

собака

МОДЕЛЬ

Собака

руководство пользователя

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ, СОВЕТЫ
ПО ПОЖИЗНЕННОМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

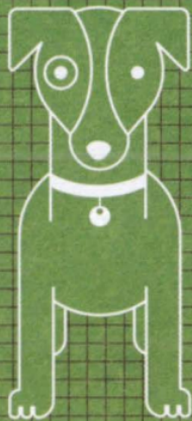
Дэвид Бруннер, Сэм Столл



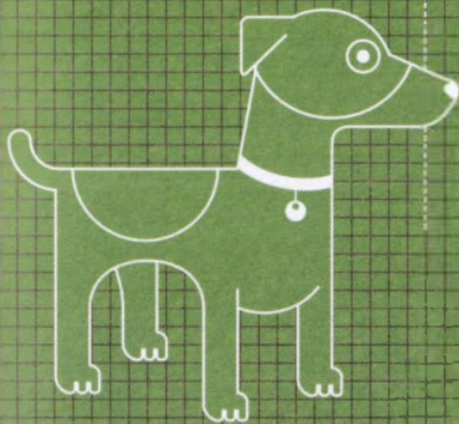
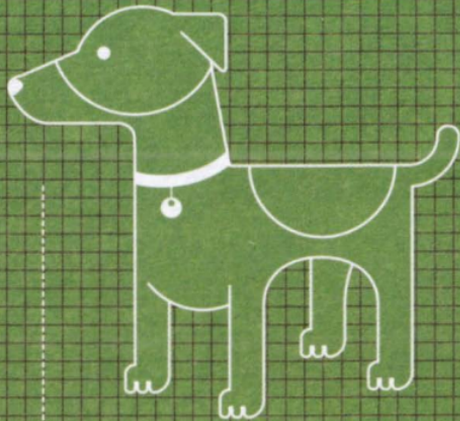
ТИП

Домашняя

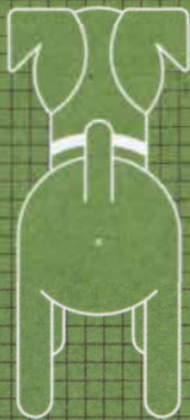
[вид спереди]



[вид слева]



[вид справа]



[вид сзади]

the
dog
owner's **g** manual

OPERATING INSTRUCTIONS, TROUBLESHOOTING
TIPS, AND ADVICE ON LIFETIME MAINTENANCE

by Dr. David Brunner and Sam Stall

Illustrated by Paul Kepple and Jude Buffum



QUIRK BOOKS
PHILADELPHIA

собака

руководство пользователя

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ, СОВЕТЫ
ПО ПОЖИЗНЕННОМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

Дэвид Бруннер, Сэм Столл

Иллюстраторы Пол Кеппл, Джуд Буффум

ПО  РТАЛ®

2023

УДК 636.7
ББК 46.73
Б89

Dr. David Brunner, Sam Stall

The Dog Owner's Manual
Operating Instructions, Troubleshooting Tips,
and Advice an Lifetime Maintenance

Перевела с английского *Кристина Черникова*

Бруннер Д., Столл С.

Б89 Собака. Руководство пользователя. Инструкция по эксплуатации, рекомендации по устранению неисправностей, советы по пожизненному техническому обслуживанию / Дэвид Бруннер, Сэм Столл; [пер. с англ. К. Черниковой]. – СПб.: Портал, 2023. – 224 с. – (Серия «Книга – лучший подарок»).

ISBN 978-5-907473-24-9

«Руководство пользователя» – та самая инструкция по применению, которой не хватает, когда вы сталкиваетесь с непрерывным лаем, громким храпом, пятнами на ковре или с той неловкой вещью, которую делает собака с вашей ногой.

С этим забавным и полезным руководством вы точно будете держать уши на макушке и хвост пистолетом! Знаменитый ветеринар Дэвид Бруннер и известный писатель Сэм Столл дают ответы на самые часто задаваемые вопросы опытных и не очень владельцев лучших друзей человека – собак.

Планируете завести собаку или уже являетесь заядлым собачником? Эта книга для вас!

All rights reserved. First published in English by Quirk Books, Philadelphia, Pennsylvania.

ISBN 978-5-907473-24-9 © Copyright © 2004 by Sam Stall and David Brunner
Illustrations © 2004 by Headcase Design
© Издание на русском языке, перевод на русский язык, оформление.
ООО «Издательство Портал», 2023

Оглавление

ПОЗНАКОМЬТЕСЬ СО СВОЕЙ НОВОЙ СОБАКОЙ!..... 10

Собака: схема и перечень деталей	13
Голова.....	13
Туловище.....	14
Характеристики датчиков	15
Объем памяти.....	19
Срок службы	19

ГЛАВА 1. ОБЗОР МОДЕЛЕЙ И ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.....21

Краткая история продукта	22
Обзор брендов.....	24
Самые популярные модели	26
Нестандартные, нефирменные модели	38
Выбор подходящей модели	40
Новая или подержанная.....	42
Выбор пола	43
Выбор поставщика.....	43

ГЛАВА 2. УСТАНОВКА В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ.....51

Подготовка дома.....	52
Список рекомендуемых аксессуаров	53
Первое знакомство.....	56
Взаимодействие с детьми	57
Взаимодействие с другими собаками.....	60
Взаимодействие с кошками	63
Первая ночь в доме	66
Выбор имени	67

ГЛАВА 3. ПОВСЕДНЕВНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ 69

Звуковые сигналы и язык телодвижений.....	70
Собаки и человеческая речь.....	72
Спящий режим	72
Способы идентификации собаки	73
Физические нагрузки и упражнения	74
Как научить собаку команде «апорт».....	75
Правила содержания во дворе	77
Хранение на улице.....	80
Отходы жизнедеятельности	81
Обучение с помощью переноски	81
Приучение к чистоте в доме	84
Несанкционированный вывод данных	84

ГЛАВА 4. БАЗОВОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ..... 87

Обзор предустановленного программного обеспечения	88
Утверждение своей доминирующей роли.....	89
Решение проблем доминирующего поведения.....	89
Возможности обучения (дополнения к ПО)	92
Социализация.....	92
Приучение к поводку	92
Команда «Сидеть»	94
Команда «Ждать».....	94
Команда «Рядом»	97
Команда «Ко мне»	98
Советы по обучению.....	100
Выбор обучающих занятий	101

ГЛАВА 5. ВОСПОЛНЕНИЕ ЭНЕРГИИ 103

Виды топлива.....	104
Выбор марки	106

Как кормить	107
Изменение рациона	107
Топливные добавки (снеки)	111
Газообразование	111
Контроль за весом собаки	112
Взвешивание собаки	112
Снижение веса	114

ГЛАВА 6. ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНЕШНИХ СИСТЕМ 117

Основные факты о шерстном покрове	118
Обзор разновидностей собачьей шерсти	119
Основные правила ухода за шерстным покровом	122
Инструменты для груминга	122
Выбор специалиста по грумингу	123
Удаление колтунов	124
Купание	125
Уход за портами ввода-вывода	128
Уши	128
Глаза	129
Зубы	129
Параанальные железы	130
Когти	130
Внеплановые мероприятия	132

ГЛАВА 7. РОСТ И РАЗВИТИЕ 135

Этапы взросления щенка	136
От рождения до 8 недель	136
От 8 до 15 недель	137
От 16 недель до 11 месяцев	137
12 месяцев	137
Развитие зубов	140

Требования к питанию.....	141
Половая зрелость.....	141
Кастрация и стерилизация.....	142

ГЛАВА 8. ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНУТРЕННИХ СИСТЕМ.... 145

Выбор поставщика услуг.....	146
Проведение осмотра в домашних условиях.....	147
Поход к ветеринару.....	149
В возрасте 6–8 недель.....	149
В возрасте 10–12 недель.....	149
В возрасте 14–16 недель.....	150
Ежегодно.....	150
Потенциально опасные программные сбои.....	151
Несерьезные программные сбои.....	153
Создание домашней аптечки.....	155
Медицинские препараты.....	156
Как давать таблетки.....	157
Измерение частоты сердечных сокращений у собаки.....	158
Измерение температуры тела собаки.....	159

ГЛАВА 9. ЭКСТРЕННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ 161

Инфекционные заболевания.....	162
Хронические заболевания.....	164
Наследственные заболевания.....	166
Аллергия.....	167
Отравление.....	168
Как вызвать рвоту.....	170
Травма.....	170
«Вирусы» в системе.....	172
Внутренние паразиты.....	172
Внешние паразиты.....	175

Поведенческие/психологические отклонения.....	178
Методы экстренной транспортировки.....	180
Прием Геймлиха.....	183
Искусственное дыхание и СЛР.....	184
Страхование животных.....	187
ГЛАВА 10. РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ.....	189
Защита дома и человека.....	190
Соревнования.....	191
Модификации аппаратной части.....	194
Размножение.....	196
Подбор пары.....	196
Вязка.....	197
Беременность.....	198
Внутриутробное исследование.....	198
Подготовка к родам.....	198
Роды.....	199
Путешествие с собакой.....	200
Путешествие на машине.....	200
Путешествие на самолете.....	202
Старость.....	202
Распространенные возрастные заболевания.....	203
Износ и деактивация.....	204
ПРИЛОЖЕНИЕ.....	206
Устранение неисправностей.....	207
Техническая поддержка.....	216
Словарь терминов.....	217
Об авторах.....	220
Об иллюстраторах.....	220

Познакомьтесь со своей новой собакой!



ВНИМАНИЕ!

Прежде чем приступить к чтению данного руководства, внимательно осмотрите свою модель. В случае отсутствия или некорректной работы любой из стандартных деталей, показанных на с. 16–17, немедленно обратитесь к своему поставщику услуг по техническому уходу за собаками.

Если вы уже приобрели или только решили приобрести собаку, поздравляем вас! Благодаря высочайшей функциональности этот продукт завоевал беспрецедентное доверие и лояльность покупателей всех возрастов, культур и стран. При надлежащем уходе и правильном обслуживании он способен выполнить практически любую задачу, поставленную перед ним его владельцем.

Собака обладает удивительным сходством с другими имеющимися у вас высокотехнологичными устройствами. Модели собак, представленные на рынке, так же разнообразны, как модели автомобилей. Собак можно запрограммировать на выполнение различных функций, практически как компьютер. Подобно системам домашней сигнализации, они будут охранять вас и вашу собственность.

Однако, в отличие от большинства других высокотехнологичных товаров, к которым прилагаются инструкции по применению, собаки поставляются без таких инструкций. Это большое упущение, поскольку программное обеспечение собак сложнее, чем у мощнейших компьютеров, а их механика гораздо разнообразнее и хитроумнее, чем у самых современных автомобилей. При надлежащем руководстве эти прекрасно обучаемые устройства способны освоить множество полезных моделей поведения. Вы можете рассчитывать на их верную службу и даже любовь. Но при неумелом обращении вы рискуете столкнуться с неудобным и/или опасным для вас, вашей семьи и вашей собственности поведением.

«Собака. Руководство пользователя» – это всеобъемлющая инструкция, дающая представление о том, как получить максимум удовольствия от взаимодействия со своим псом. Не обязательно читать ее от корки до корки. Для удобства книга разделена на 10 глав с приложением. Если у вас возник вопрос или проблема, перейдите к соответствующей главе.

Глава 1 **ОБЗОР МОДЕЛЕЙ И ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ** (с. 20–49) поможет вам сориентироваться в сотнях существующих на рынке разновидностей собак. Здесь же кратко описаны варианты аппаратного и программного обеспечения, что поможет вам сделать верный выбор, соответствующий вашему стилю жизни.

Глава 2 **УСТАНОВКА В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ** (с. 50–67) объясняет, как безопасно ввести собаку в дом и в ее новый круг общения (состоящий из людей и/или животных).

Глава 3 **ПОВСЕДНЕВНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ** (с. 68–85) посвящена вопросам базового обслуживания, дает интерпретацию поведения собаки, языка тела и игровых предпочтений.

Глава 4 **БАЗОВОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ** (с. 86–101) представляет собой обзор установленного изготовителем программного обеспечения (инстинктивное поведение) и дополнительных компонентов, установленных владельцем (обучение).

Глава 5 **ВОСПОЛНЕНИЕ ЭНЕРГИИ** (с. 102–115) рассказывает о требованиях к питанию вашей собаки, в частности, когда, чем и в каком объеме ее кормить.

Глава 6 **ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНЕШНИХ СИСТЕМ** (с. 116–133) предлагает рекомендации по обслуживанию внешних конструкций и деталей, включая груминг, купание и стрижку когтей.

Глава 7 **РОСТ И РАЗВИТИЕ** (с. 134–143) описывает этапы взросления щенка, отвечает на вопросы о кастрации/стерилизации и подсказывает, как вычислить физиологический возраст собаки.

Глава 8 **ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНУТРЕННИХ СИСТЕМ** (с. 144–159) рассказывает, как проверить механику собаки и выявить проблемы, а также помогает выбрать авторизованный центр технического обслуживания. Освещается широкий круг вопросов — от мельчайших повреждений до существенных нарушений.

В главе 9 **ЭКСТРЕННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ** (с. 160–187) перечисляются серьезные неполадки, которые могут возникнуть у собаки, и приводится краткий перечень возможных вариантов лечения.

Глава 10 **РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ** (с. 188–205) представляет обзор дополнительных способов программирования собак и предлагает краткий экскурс по модификациям и воспроизводству аппаратного обеспечения.

ПРИЛОЖЕНИЕ (с. 206–215) освещает часто задаваемые вопросы о распространенных сбоях в программном обеспечении, от неожиданной агрессии до необъяснимого лая.

При должном обращении собака может подарить своему владельцу много радости, заботы и крепкую дружбу. Однако учтите, что для налаживания столь сложной системы требуется энергия и самоотдача. Преодолевая трудности обучения, устраняя непредвиденные сбои в работе организма и программные неисправности, помните, что конечный результат – верный, любящий питомец – с лихвой окупит все старания.

Поздравляем и приветствуем вас в мире владельцев собак!

Собака: схема и перечень деталей

Хотя физические параметры собак могут существенно различаться в зависимости от породы, все они обладают одинаковым набором предустановленных деталей и возможностей. Если у вашего питомца отсутствует одна или несколько из описанных ниже деталей или систем, немедленно свяжитесь с авторизованным центром технической поддержки.

Голова

Глаза. Собаки большинства пород комплектуются коричневыми или черными глазами, хотя некоторые разновидности оснащены голубыми, зелеными, желтыми или даже двухцветными глазами. На каждом глазу есть три века – верхнее, нижнее и «третье» веко во внутреннем уголке глаза. Третье веко действует по принципу «дворника», очищая поверхность глаза от пыли и соринок.

Уши. Встречаются в нескольких вариациях, включая висячие, висячие на хрящах и полустоячие уши. Стоячие уши (как у немецкой овчарки и хаски) – это традиционная форма, которая была стандартом для всех собак древности.

Нос. Как и уши, носы бывают разной формы и длины. Цвет варьируется от черного до темно-каштанового, зимой нос нередко становится светлее. В целом чем длиннее нос, тем лучше у собаки развито обоняние. Чем более влажный нос, тем эффективнее он выполняет свою функцию: лучшее растворение поступающих молекул упрощает анализ запахов. Вопреки распространенному заблуждению, сухой нос не обязательно свидетельствует о болезни.

Язык. Собачий язык, основная функция которого – определение вкуса еды, также нужен для охлаждения тела в жару. Движение воздуха вперед и назад вдоль поверхности языка из-за учащенного дыхания в сочетании с испарением слюны способствует регуляции температуры тела.

Зубы. У собаки 42 зуба: спереди шесть пар резцов, обрамленных двумя парами клыков, а остальные – это моляры и премоляры, с помощью которых собаки (в отличие от некоторых хищников) без труда пережевывают растительную пищу, если того требуют обстоятельства.

Туловище

Шкура. У всех собак, даже у так называемых «лысых» пород, есть шерсть. Ее цвет и/или сочетание цветов может сильно различаться даже внутри одной породы. Кожные мышцы позволяют волоскам становиться дыбом, «ощетиниваться». Чрезмерная потеря волос или тусклая, хрупкая шерсть может свидетельствовать о проблемах со здоровьем. (См. «Обслуживание внешних систем», с. 116–133.)

Порт вывода. Система вывода отходов у собак одновременно служит средством их идентификации. Внутри анального отверстия расположены две параанальные железы, которые выделяют секрет – специфическую по запаху жидкость, выводящуюся из организма при каждом опорожнении. Это своего рода обонятельная «визитная карточка» для других собак. Когда собаки обнюхивают заднюю часть друг друга, они на самом деле исследуют анальные железы.

Гениталии. Кобели достигают половой зрелости приблизительно в 8-месячном возрасте. Суки становятся половозрелыми в возрасте 9–15 месяцев.

Лапы. Лапы – это основной орган, отвечающий за тактильное восприятие. Кроме того, через подушечки лап у собак выделяется пот.

Хвост. Используется преимущественно для выражения эмоций. Количество костей в хвосте собаки (а следовательно, его длина) бывает различным.

Соски. Эти разъемы для подключения внешнего оборудования идут в комплекте с моделями как женского, так и мужского пола. Однако в комплектации моделей мужского пола эти клапаны нефункциональны.

Вес. Вес собак сильно варьируется: от 1–1,5 кг (минимальный) до 91 кг (максимальный). В среднем кобели весят примерно на 10 % больше, чем суки той же породы.

Рост. Как и вес, габариты собаки очень различаются от породы к породе. Если ирландский волкодав достигает 81 см в холке, то рост чихуахуа может составлять всего 13 см.

Характеристики датчиков

У всех собак имеется комплект высокоразвитых датчиков окружающей среды. Получаемые с их помощью данные позволяют собакам гораздо лучше ориентироваться в ситуации.

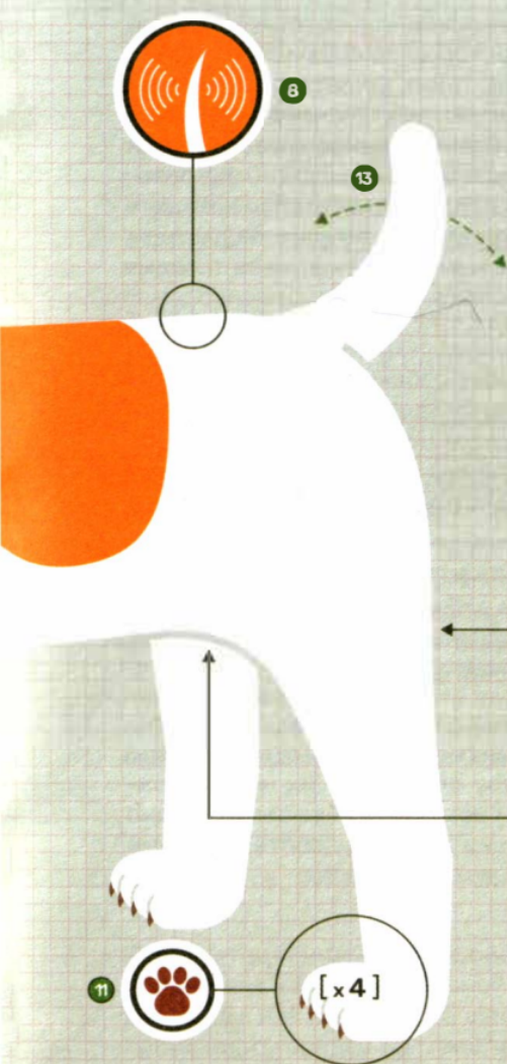
Датчики зрения. Зрение собаки – это система, унаследованная этими животными от волков. Она отлично подходит для отслеживания движущейся цели на большом расстоянии и при плохом освещении.

Однако собаки хуже людей различают цвета и не могут рассмотреть мелкие детали. На близком расстоянии они преимущественно полагаются на обоняние. По развитости обоняния собакам нет равных в животном мире.



- 1 ГОЛОВА (x1)
- 2 Датчики зрения (x2)
- 3 Датчики слуха (x2)
- 4 Датчики обоняния
- 5 Датчик вкуса и система охлаждения
- 6 Зубы (x42)

ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТНЫХ КОМПОНЕНТОВ: Внимательно осмотрите свою модель.



- 7 ТУЛОВИЩЕ (x1)
- 8 Датчики осязания
- 9 Порт вывода
- 10 Гениталии: доступны мужские и женские модели
- 11 Лапы (x4)
- 12 Прибылой палец: настоящий пятый палец
- 13 Хвост: передатчик эмоций
- 14 Соски: нефункциональны в мужских моделях
- 15 Вес
- 16 Высота в холке: измеряется от пальцев передних лап до холки (точки между лопатками)
- 17 Бирка с идентификационными данными



* Модель в базовой комплектации. Аксессуары приобретаются дополнительно.

В случае отсутствия каких-либо из указанных выше деталей немедленно известите обслуживающую компанию.

Датчики обоняния. Если человеческий нос содержит от 5 до 20 миллионов обонятельных рецепторов, то собачий нос может содержать более 200 миллионов таких рецепторов. У бладхаундов, которые, как известно, являются отличными ищейками, таких рецепторов 300 миллионов. Отвечающий за обработку всех этих обонятельных данных центр в собачьем мозге в 40 раз больше, чем у человека. Это позволяет собакам-спасателям находить людей, которых накрыло лавиной, а ищейкам — брать след спустя 3 дня после происшествия.

Датчики слуха. Собачьи уши могут двигаться независимо друг от друга, благодаря чему они определяют источник того или иного звука за долю секунды. Также собаки способны улавливать крайне высокочастотные звуки (до 40 000 герц, против 20 000 герц у людей) и слышать шум на расстоянии, в четыре раза большем, чем то, на котором его слышат люди. Другими словами, то, что мы слышим с расстояния 15 м, собака может уловить на расстоянии 60 м.

Датчики осязания. Каждый волосок шерстного покрова собаки функционирует как антенна, передающая данные об окружающей среде механорецепторам*. Эти данные позволяют собаке получать точную информацию об окружающей среде.

Датчики вкуса. У собаки приблизительно 1700 вкусовых сосочков, в то время как у человека их около 9000. Эта относительно низкая чувствительность к вкусу объясняет их непритязательность в пище и позволяет им есть практически что угодно (а также вылизывать себя без каких-либо неудобств). Главный ориентир в выборе пищи для собаки — это запах.

* Механорецепторы — это окончания чувствительных нервных волокон, реагирующие на механическое давление или иные механические воздействия. — *Прим. ред.*

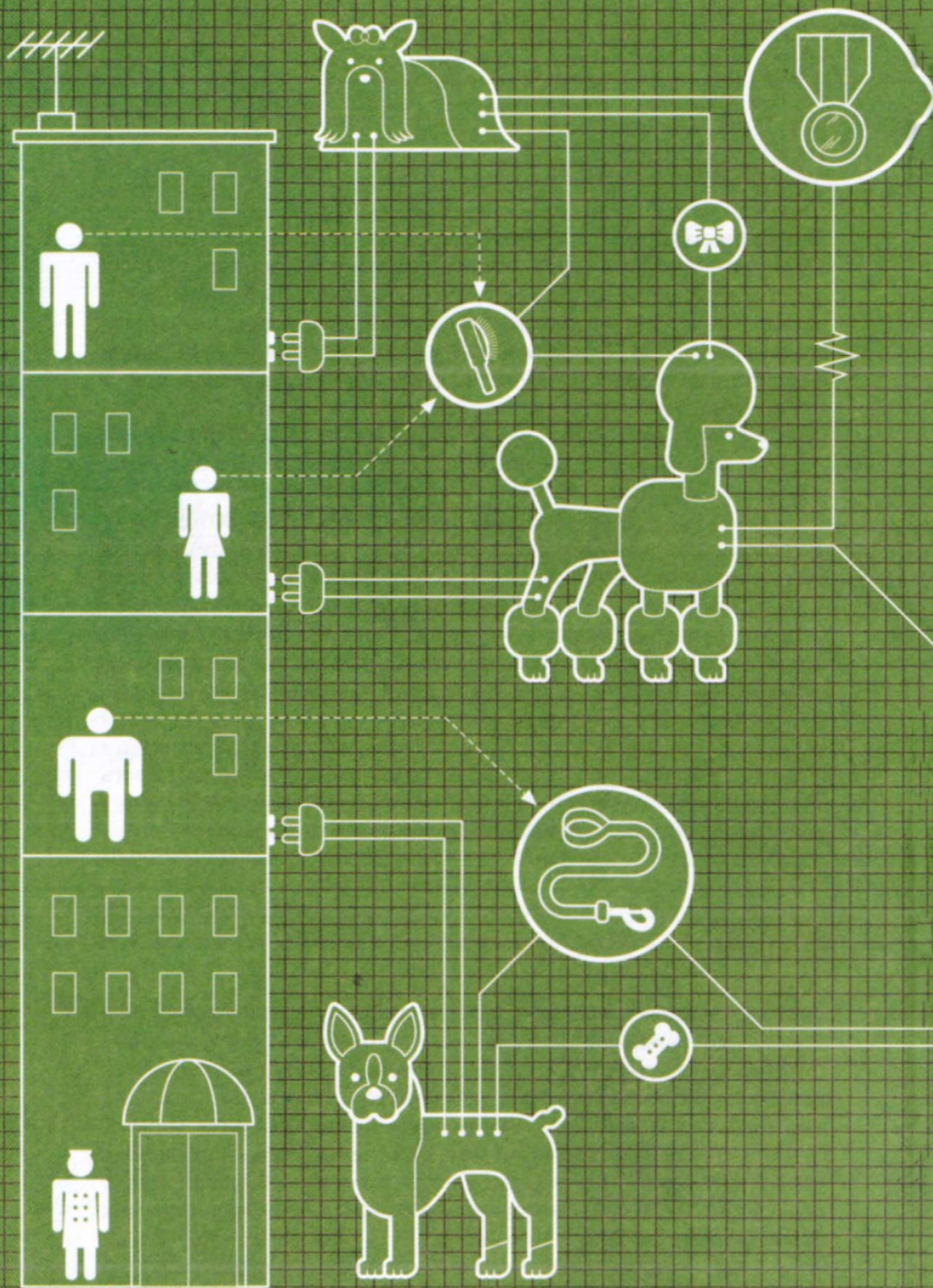
Объем памяти

Эксперты расходятся во мнениях относительно значения коэффициента собачьего интеллекта и даже относительно того, насколько вообще возможно оценить коэффициент интеллекта животного. Точно можно сказать только одно – средний объем памяти собаки и ее умение принимать решения намного превышают возможности самых мощных компьютеров. Посудите сами: суперкомпьютеры способны играть в шахматы на гроссмейстерском уровне, но они не справятся с такими сложными задачами, как охота на лис или сопровождение незрячего человека на улице.

Не менее трудным заданием будет попытка сравнить остроту ума собак различных пород. Некоторые модели лидируют по своим умственным способностям: обучаемости, энергичности, любознательности – тем качествам, которые высоко ценятся людьми. В результате они могут казаться «сообразительнее» других собак. Однако эти качества не обязательно нужны именно вам. Многие собаки с высоким «интеллектом», например бордер-колли или терьеры, крайне нуждаются в большой физической активности, познавательной деятельности и личном общении с хозяином. Если у вас нет возможности предоставить все это своей собаке, гораздо проще и приятнее для вас может оказаться жизнь с собакой менее «умной» породы.

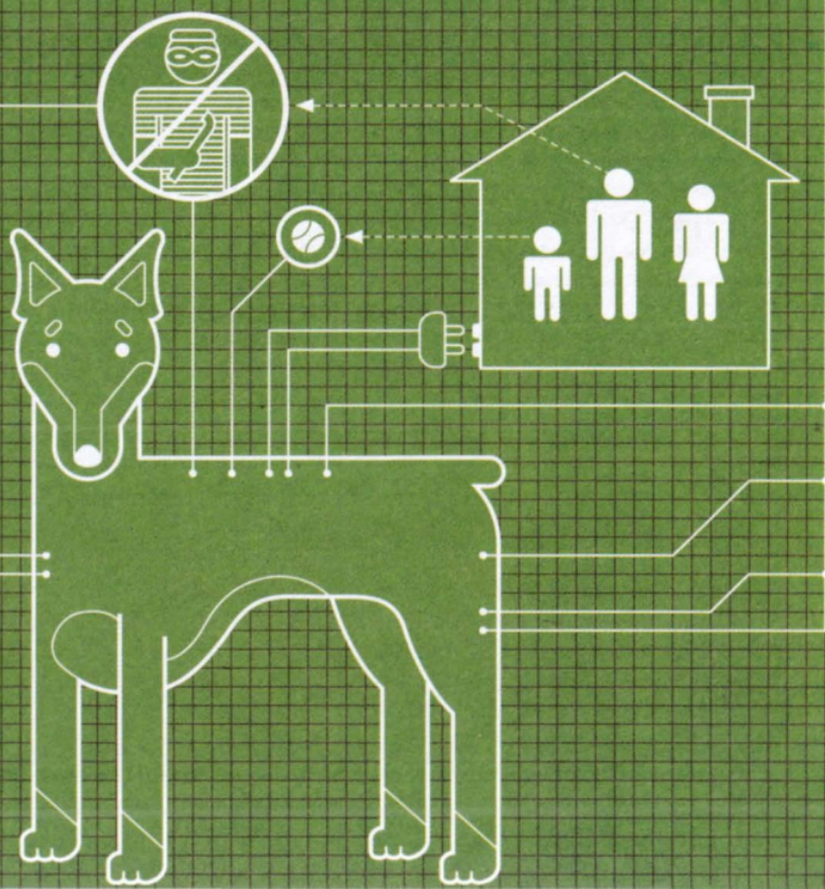
Срок службы

Эксплуатационный ресурс собак в среднем составляет 12 лет, однако для каждой отдельной модели он может быть индивидуальным. Как правило, у более крупных разновидностей износ происходит гораздо быстрее, чем у мелких. Например, 7-летний мастиф или датский дог – это довольно старая собака. Однако пудель, бигль или любая другая маленькая собака спокойно прослужат вам в два раза дольше этого срока, а может, и еще дольше. Продолжительность жизни самой старой из известных собак составила 29 лет и 160 дней.



[Глава 1]

Обзор моделей и производителей



Краткая история продукта

Собаки были ценной и значимой составляющей человеческого общества еще до расцвета цивилизации. Но поскольку эти животные живут в настолько тесной связи с людьми, мы очень мало знаем о тех давно канувших в Лету днях, когда они появились.

Специалисты полагают, что собака, или *Canis familiaris*, произошла от своего дикого собрата волка, *Canis lupus*. Хотя волк – гораздо менее удобный в эксплуатации продукт (рис. А), он обладает многими из тех свойств (верность, отвага и развитые социальные навыки), которые привлекают людей в собаках. На протяжении многих поколений поведение волка постепенно изменялось в результате селекции, направленной на то, чтобы усилить желательные качества и ослабить нежелательные – такие как крайняя агрессивность. В результате мы наблюдаем одну из самых ярких историй маркетингового успеха. В настоящий момент только в США живут приблизительно 60 миллионов собак (рис. В), а численность волков в мире составляет всего лишь 100 тысяч особей.

Физические различия между *Canis familiaris* и *Canis lupus* весьма существенны. Если волки соответствуют единому стандарту физических параметров, то собаки бывают разных форм и размеров. Каждая присущая им черта, от длины шерсти до окраса, отличается от модели к модели и от одной особи к другой.

Однако различия программного кода собак и волков уже не такие кардинальные. Если отбросить в сторону очень малочисленные модификации, базовая операционная система у собак и волков, как и прежде, одинакова. Например, предрасположенность собак к жизни в человеческих семьях напрямую проистекает из привычки их диких предков жить и охотиться в стаях. Знаменитая храбрость собак и их готовность защищать себя и свою территорию, их способность понимать и выполнять указания и даже их любовь к детям, – все это проявления стайного поведения.

Разумеется, у собак устранены не все нежелательные программы. Подобно волкам, они постоянно предпринимают по-

пытки повисить свой статус в стае – обычно с этой целью они пытаются «подмять» под себя наиболее низкого по статусу члена стаи. В диких условиях это приводит к тому, что самое сильное животное занимает главенствующую позицию. В домашних условиях собака, которая пытается доминировать над своим хозяином, может стать агрессивной, не поддающейся контролю или по меньшей мере раздражающей.

К счастью, в большинстве случаев эти нежелательные программы можно переписать с помощью планомерной социализации животного и жесткой дисциплины. И о том и о другом мы поговорим далее в этой книге.

CANIS LUPUS И CANIS FAMILIARIS

(Рис. А) CANIS LUPUS,
10 000 ДО Н. Э.



(Рис. В) CANIS FAMILIARIS,
НАШИ ДНИ



Обзор брендов

подавляющее большинство собак в мире не относится к какой-либо конкретной разновидности, а получены путем случайного межпородного скрещивания. Это так называемые «смешанные породы», или «дворняги». Однако также существует множество моделей, выведенных селекционным путем, которые гарантированно соответствуют определенному типу телосложения и/или особенно ярко демонстрируют определенные виды поведения. Собаки, полученные подобным образом, называются породистыми. Ведущая ассоциация, занимающаяся учетом породистых собак в Америке, Американский клуб собаководства (American Kennel Club), подразделяет все породы на семь основных групп:*



Охотничьи подружейные собаки. Эта группа состоит преимущественно из легавых, ретриверов, сеттеров и спаниелей, включая золотистого ретривера, лабрadora-ретривера, веймарскую легавую, кокер-спаниеля и ирландского сеттера. **Лучшие качества:** все модели этой группы очень активны и энергичны. **Предупреждение:** подружейные собаки, как правило, нуждаются в регулярных физических нагрузках.



Служебные собаки. Выведенные для охраны и спасения людей, служебные собаки — это одни из самых сильных и крупных представителей своего вида. В эту группу входят датский дог, доберман-пинчер, аляскинский маламут, ньюфаундленд, сенбернар и ротвейлер. **Лучшие качества:** благодаря своей храбрости и крупному размеру многие модели из этой группы идеально подходят для охраны дома. **Предупреждение:** этих мощных собак нужно определенным образом обучать и социализировать.

* Данная классификация достаточно условна. Она ближе всего к классификации канадского и английского клубов собаководства. — *Прим. ред.*



Комнатно-декоративные собаки. Представители этой группы в основном крошечного размера – это мальтийская болонка, чихуахуа, ши-тцу, пекинес и померанский шпиц. **Лучшие качества:** идеальны для небольших квартир. **Предупреждение:** не все декоративные собаки отличаются покладистым характером. Чаще всего проблемное поведение демонстрируют чихуахуа и померанские шпицы.



Терьеры. Выведенные для того, чтобы преследовать, загонять и убивать мелкую дичь, от крыс до барсуков, представители этой группы славятся своим особым (кто-то скажет трудным) характером. Эти энергичные собаки лучше всего подходят таким же энергичным владельцам. Модельный ряд включает в себя керн-терьера, джек-рассел-терьера, бультерьера, бордер-терьера и американского стаффордширского терьера. **Лучшие качества:** терьеры славятся своей активностью и жизнерадостностью. **Предупреждение:** они могут быть очень воинственно настроены по отношению к другим собакам и могут попытаться установить контроль над своим владельцем, если он слишком пассивен.



Охотничьи гончие собаки. Обширная категория, включающая в себя ряд моделей, которые изначально были выведены для охоты на животных в открытой местности, а теперь преимущественно выполняют роль домашних питомцев. В эту группу входят бигль, бассет-хаунд, родезийский риджбек, грейхаунд и русская псовая борзая. **Лучшие качества:** в повседневной жизни (не на охоте) многие гончие отличаются миролюбивым, спокойным нравом. **Предупреждение:** некоторые гончие, например бигль, регулярно издают странный протяжный звук, так называемое «обратное чихание». Выясните, характерно ли это явление для выбранной вами модели, и посмотрите, как это происходит на практике, прежде чем приобретать собаку.



Неохотничьи собаки. Разношерстная категория, в которую входят очень разные по размеру, телосложению и темпераменту породы собак. Их всех объединяет то, что они не входят ни в какую другую группу (это не гончие, не терьеры, не служебные собаки). Наиболее известные неохотничьи модели — это бишон фризе, бульдог, пудель и далматинец. **Лучшие качества:** в этой группе найдется собака для любого образа жизни, от карманной собачки до надежного сторожа. **Предупреждение:** из-за разнообразия представленных в данной группе пород невозможно выделить какие-либо особенности поведения или экстерьера, характерные для всех представителей данной группы.



Пастушьи собаки. Как следует из названия, все члены данной группы великолепно справляются с управлением передвижениями других животных. В эту группу входят колли, бордер-колли, бобтейл и вельш-корги (крошечные, медлительные собаки, которые тем не менее способны пасти скот, покусывая животных за копыта). **Лучшие качества:** многие пастушьи породы, например бордер-колли, славятся своим умом и энергичностью. **Предупреждение:** когда речь идет о пастушьих собаках, грань между качествами «умные и энергичные» и «нервные и легковозбудимые» очень тонка. Если пастушья собака не получает регулярных интенсивных нагрузок, она может начать «нагружать» себя сама, нанося серьезный урон личным вещам хозяина.

Самые популярные модели

Хотя количество существующих в мире пород исчисляется сотнями, лишь немногие из них пользуются популярностью и любовью практически во всем мире. Ниже представлены

модели, которые либо очень распространены, либо настолько хорошо известны, что о них нельзя не рассказать. Если одна из них вас заинтересует, проконсультируйтесь с ветеринаром или знакомыми собаководами, чтобы получить больше информации. Чистопородных собак покупайте только у проверенного заводчика.

Акита-ину. Изначально выведенные для охраны и участия в боях, акита-ину стали национальным достоянием Японии. **Высота в холке:** 64–71 см. **Вес:** 34–45 кг. **Внешний вид:** густая шерсть, большое сходство с такими служебными собаками, как немецкая овчарка и хаски, крепкое телосложение, скрученный щетинистый хвост. **Лучшие качества:** высокий интеллект и преданность хозяину. **Предупреждение:** могут пытаться доминировать над слабыми; агрессивны по отношению к другим собакам. **Особые программные опции:** великолепная память. **Идеальный владелец:** сильный, энергичный человек, готовый удовлетворить потребность акиты в физических нагрузках и жесткой дисциплине.

Американский стаффордширский терьер. Изначально выведенный для участия в собачьих боях и травле быков, американский стаффордширский терьер постепенно стал, вероятно, самой сильной собакой в мире. **Высота в холке:** 41–46 см. **Вес:** 17–20 кг. **Внешний вид:** гладкая короткая шерсть различного окраса; очень мощное телосложение, бочкообразная грудная клетка, хорошо развитая и заметная мускулатура и крайне широкая челюсть. **Лучшие качества:** полученные от хорошего заводчика представители становятся надежными и верными компаньонами. **Предупреждение:** полученные от недобросовестного заводчика модели в руках жестокого или просто неграмотного владельца могут стать крайне опасными. **Особые программные опции:** нечувствительны к боли, абсолютно бесстрашны. **Идеальный владелец:** сильный, энергичный человек, способный завоевать доверие и любовь этой собаки.

Бассет-хаунд. Потомок бладхаунда, бассет-хаунд со своими короткими лапами был выведен для того, чтобы охотникам было проще поспевать за собакой в поле. **Высота в холке:** 38 см. **Вес:** 18–23 кг. **Внешний вид:** короткая, гладкая шерсть, короткие ноги,

длинные уши, которые могут волочиться по земле. **Лучшие качества:** терпеливы и уравновешенны, преданы семье, ладят с детьми, совершенно не способны на агрессию. **Предупреждение:** могут возникнуть сложности с дрессировкой дома – и с дрессировкой вообще. **Особые программные опции:** очень острое обоняние, одно из лучших среди собак. **Идеальный владелец:** человек, который будет давать этой модели хорошую физическую нагрузку (бассет-хаунды быстро набирают вес) и уделять ей много внимания.

Бигль. Одна из старейших охотничьих пород в Европе, возникшая еще до XIV века. **Высота в холке:** 33–41 см. **Вес:** 12–15 кг. **Внешний вид:** гладкая шерсть, длинные висячие уши. **Лучшие качества:** ладит с детьми и другими членами семьи, практически не проявляет агрессию. **Предупреждение:** легко отвлекается: учуяв интересный запах, бигль, гуляющий без поводка, может убежать в неизвестном направлении. Кроме того, бигли склонны к переяданию. **Особые программные опции:** бигли сообщают о приближении незнакомцев, щетинясь и издавая гортанный звук, похожий на похрюкивание. **Идеальный владелец:** семья с детьми.

Боксер. Получил свое название благодаря приписываемой ему склонности вставать на задние лапы и «боксерить» передними. **Высота в холке:** 53–63 см. **Вес:** 24–32 кг. **Внешний вид:** короткая гладкая шерсть, жилистое туловище, приплюснутый нос, грозный вид. **Лучшие качества:** отличная сторожевая собака, но при этом добр с детьми. **Предупреждение:** срок жизни боксеров короткий (как правило, менее 10 лет). **Особые программные опции:** боксер, хоть и обладает кипучим темпераментом, обычно проявляет гораздо меньше агрессии, чем другие популярные сторожевые породы, такие как немецкая овчарка и ротвейлер. **Идеальный владелец:** семья с детьми.

Чихуахуа. Эта самая мелкая порода собак предположительно была выведена на территории современной Мексики в доколумбову эпоху. **Высота в холке:** 15–23 см. **Вес:** 0,5–3 кг. **Внешний вид:** шерсть может быть как короткой, так и длинной. Форма головы бывает двух видов: «олень» (удлиненная морда с выраженным носом) и «яблоко» (большие глаза, большой череп, короткий нос), а также их вариации. **Лучшие качества:** это жизнерадостная собака с веселым, ярким характером, а также это отличный сторож. **Предупреждение:** из-за маленького размера эти собаки довольно

хрупкие. В верхней части черепа взрослых собак есть небольшое отверстие, поэтому они предрасположены к черепно-мозговому травмам. **Особые программные опции:** чихуахуа не осознают, насколько они малы, поэтому без тени колебания нападают на собак в 20 раз крупнее их самих. Не позволяйте им этого. **Идеальный владелец:** пожилой горожанин.

Колли. Изначально были выведены в Северо-Шотландском нагорье как пастушьи собаки. **Высота в холке:** 56–61 см. **Вес:** 22–32 кг. **Внешний вид:** роскошная шерсть колли бывает соболиного, трехцветного и мраморно-голубого окрасов. Также существуют короткошерстные гладкие модели. **Лучшие качества:** уравновешенная, очень умная собака. **Предупреждение:** могут возникнуть сложности с дрессировкой — эти собаки своевольны, но при этом чувствительны и боязливы. **Особые программные опции:** колли, изначально выведенные для того, чтобы пасти стадо, часто хватаются за любую возможность применить в жизни эти врожденные навыки. Нередки случаи, когда они «пасут» детей, других животных и даже группы взрослых людей. **Идеальный владелец:** любой, кто готов взять на себя приличные расходы на груминг (и кого не смущает соболиная, трехцветная или мраморно-голубая шерсть на мебели и по всему дому).

Такса. Порода выведена для охоты на норных животных. С немецкого переводится как «барсучья собака» (Dachshund). **Высота в холке:** 20–25 см. **Вес:** 5–7 кг. **Внешний вид:** эта коротконогая собака с длинным туловищем бывает длинношерстной, короткошерстной и жесткошерстной. **Лучшие качества:** собака с покладистым характером, у которой практически отсутствуют программные сбои. **Предупреждение:** могут возникать конфликты с детьми; с трудом поддается дрессировке. **Особые программные опции:** хотя таксы похожи на карманных собачек, они были выведены как бесстрашные охотники. Владельцев, рассчитывающих получить спокойного диванного компаньона, ждет разочарование. **Идеальный владелец:** человек, готовый потратить время на дрессировку, чтобы должным образом воспитать свою таксу.

Доберман-пинчер. Порода выведена в 1860-х годах немецким собаководом Луисом Доберманом. **Высота в холке:** 69–71 см. **Вес:** 30–40 кг. **Внешний вид:** короткая гладкая, преимущественно черная шерсть (хотя возможны и вариации, например синеватый или



САМЫЕ ПОПУЛЯРНЫЕ МОДЕЛИ: Выбор парад огромен.



Представленные выше модели (а также на страницах 36–37) — это подборка из наиболее популярных собак.

красноватый оттенок). Мощная мускулатура, изящное телосложение. Мягкие свисающие уши, которые в ряде случаев «купируют» определенным образом. **Лучшие качества:** крайне дисциплинированная сторожевая собака, которой нет равных в этом деле. **Предупреждение:** при неумелом обращении может быть очень агрессивной. **Особые программные опции:** доберманы очень умны и могут запоминать множество сложных команд. Кобели заметно агрессивнее, чем суки. **Идеальный владелец:** опытный человек, который способен должным образом выдрессировать собаку и приучить ее к дисциплине. Эти собаки не для новичков.

Немецкая овчарка. Изначально выведена как пастушья порода. **Высота в холке:** 56–66 см. **Вес:** 28–35 кг. **Внешний вид:** чаще всего обладает короткой коричневой шерстью с черным «седлом» на спине. Однако доступны и полностью черные модели (а также другие сочетания цветов), наряду с вариациями с длинной и средней шерстью. **Лучшие качества:** очень умная и обучаемая модель. **Предупреждение:** сильно линяет. **Особые программные опции:** овчарки любят работу и превосходно проявляют себя во всех видах деятельности: от охраны до поисково-спасательных операций. **Идеальный владелец:** любой, кто может предложить собаке много работы и способен держать под контролем ее природную агрессивность.

Золотистый ретривер. По некоторым сведениям, порода появилась в XIX веке в результате скрещивания желтого курчавошерстного ретривера с твидовым водяным спаниелем. **Высота в холке:** 51–61 см. **Вес:** 27–37 кг. **Внешний вид:** прямая или слегка волнистая золотистая шерсть; дружелюбный, всегда приветливый вид. **Лучшие качества:** добродушный, игривый и ласковый, золотистый ретривер – это лучшая собака для семьи. **Предупреждение:** совершенно бесполезен с точки зрения персональной защиты или охраны дома. **Особые программные опции:** изначально выведенный для охоты, он до сих пор иногда применяется для этой цели. **Идеальный владелец:** любой, кто готов уделять ему внимание и давать ежедневную физическую нагрузку.

Грейхаунд. Самая быстрая из всех собак, грейхаунд способен развить скорость до 64 км/ч. **Высота в холке:** 69–79 см.

Вес: 25–30 кг. **Внешний вид:** короткая шерсть различных оттенков; гибкое, крепкое тело. **Лучшие качества:** грейхаунд, хоть и славится в первую очередь своей невероятной скоростью, также может стать послушным, покладистым питомцем. **Предупреждение:** нуждается в высокой физической активности. **Особые программные опции:** потребность преследовать дичь в них настолько сильна, что преодолеть ее невозможно никакими средствами. В общественных местах грейхаунд должен всегда гулять на поводке. Они легко отвлекаются на движущиеся объекты и/или мелких животных (включая кошек), за которыми могут гнаться на большие расстояния и – если их не остановить – даже уничтожить цель. **Идеальный владелец:** спортивный человек, готовый дать собаке ту нагрузку, в которой она нуждается.

Джек-рассел-терьер. Порода выведена в XIX веке английским священником и собаководом Парсоном Джеком Расселом. **Высота в холке:** 33–36 см. **Вес:** 4–8 кг. **Внешний вид:** доступен в жесткошерстном и гладкошерстном варианте. Комплекция, длина ног и форма морды у отдельных особей различаются гораздо сильнее, чем внутри большинства других пород. **Лучшие качества:** необычайно умная, невероятно спортивная собака-компаньон, обладающая одним из самых ярких характеров в собачьем мире. **Предупреждение:** вероятно, это самый задиристый и вспыльчивый из всех терьеров. **Особые программные опции:** джек-расселы изначально были выведены для того, чтобы залезать в норы и вытаскивать или выгонять оттуда зверя. Поэтому они обладают прекрасными навыками преследования, борьбы и копания ям на заднем дворе. **Идеальный владелец:** опытный владелец, который может обеспечить собаке необходимую физическую нагрузку и воспитывать ее в дисциплине.

Лабрадор-ретривер. Одна из самых популярных моделей собак. **Высота в холке:** 53–61 см. **Вес:** 25–36 кг. **Внешний вид:** доступен в черном, шоколадном и палевом цветах. Для удобства плавания у него густая водонепроницаемая шерсть и перепонки между пальцами. **Лучшие качества:** отличная собака для семьи; любит детей; спокойно относится к приходу гостей. **Предупреждение:** не обладает навыками охранника; склонен к переяданию. **Особые программные опции:** поскольку лабрадоры были выведены

для того, чтобы вытаскивать добычу из воды, они очень любят купаться. **Идеальный владелец:** семья, проживающая на берегу водоема и способная долго выдерживать игру в «апорт».

Ньюфаундленд. Рабочая собака, которая раньше помогала рыбакам носить снасти и вытаскивать сети с уловом. **Высота в холке:** 66–71 см. **Вес:** 45–68 кг. **Внешний вид:** длинная водонепроницаемая шерсть черного или коричневого цвета. Массивное, коренастое тело и перепончатые пальцы для удобства плавания. **Лучшие качества:** несмотря на свой размер и феноменальную силу, ньюфаундленд — очень миролюбивая собака, что делает его отличным выбором для семьи. **Предупреждение:** у ньюфаундлендов сильное слюноотделение, а их шерсть требует регулярного тщательного ухода. **Особые программные опции:** благодаря их силе и любви к плаванию, ньюфаундлендов иногда используют как спасателей на воде. **Идеальный владелец:** семья с большим домом и двором; городские квартиры ньюфаундлендам не подходят.

Пекинес. Некогда священная собака китайских императоров, пекинес был привезен в Европу в XIX веке. **Высота в холке:** 15–23 см. **Вес:** 5–6 кг. **Внешний вид:** длинная шелковистая шерсть, черная морда с львиной гривой. Доступен в различных цветах. **Лучшие качества:** миролюбивый нрав и абсолютная преданность хозяину. **Предупреждение:** плохо ладит с детьми. Очень трудно, если вообще возможно, приучить к послушанию. **Особые программные опции:** хотя пекинесов очень трудно выдрессировать, у них от природы достаточно легкий и дружелюбный характер. Обычно они пытаются избегать неприятностей. **Идеальный владелец:** любой, кто желает завести маленькую собачку и заботиться о ней.

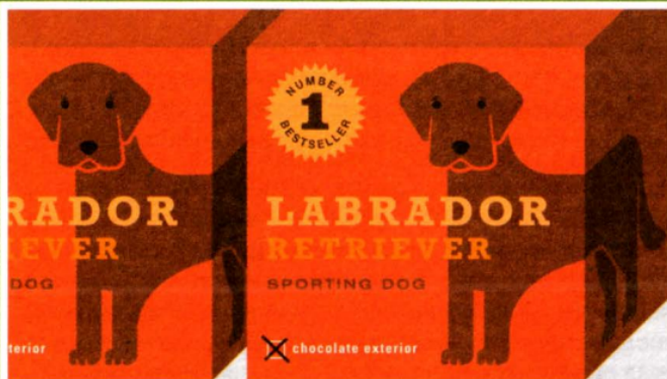
Пудель. Изначально выведенный как охотничья собака, страстно любящая воду, пудель получил свое название от немецкого слова *pudeln*, которое означает «всплеск». Эти собаки бывают четырех различных размеров: стандартного, малого, миниатюрного и той. **Высота в холке:** стандартный — 46–58 см, малый — 36–46 см, миниатюрный — 28–36 см, той — до 25 см. **Вес:** стандартный — 22 кг, малый — 12 кг, миниатюрный — 7 кг, той — до 5 кг. **Внешний вид:** густая пушистая шерсть различных оттенков. **Лучшие качества:** очень умная собака с добродушным, спокойным характером.

Предупреждение: хотя большинство пуделей славятся своим спокойным нравом, той-пудели и миниатюрные пудели могут кусаться. **Особые программные опции:** пудель не только умен, но и готов учиться, его легко дрессировать. **Идеальный владелец:** практически кто угодно.

Мопс. По легенде, мопса в Европу привез Чингисхан. **Высота в холке:** 25–30 см. **Вес:** 6–8 кг. **Внешний вид:** короткая гладкая шерсть серебряного, черного или бежевого цвета, морда всегда черная; приплюснутый нос и большие выразительные глаза; очень плотное телосложение. **Лучшие качества:** забавная маленькая собака, которая практически не требует затраты физических или душевных сил от своего владельца; ладит с детьми. **Предупреждение:** склонен к громкому безостановочному храпу. **Особые программные опции:** адаптируется практически к любым условиям проживания, от маленькой квартирки с одним жильцом до большого дома с кучей детей. **Идеальный владелец:** любой, кто спокойно относится к храпу.

Ши-тцу. Китайская собака, вероятно полученная путем скрещивания пекинеса и лхасского апсо. **Высота в холке:** 20–28 см. **Вес:** 4–7 кг. **Внешний вид:** длинная шелковистая шерсть различных оттенков. **Лучшие качества:** идеальная декоративная собака, каковой и была в Китае, где считалась фавориткой при императорском дворе. **Предупреждение:** помимо внешнего вида эта собака ничем не примечательна. **Особые программные опции:** очень спокойное животное, преданное своему владельцу. **Идеальный владелец:** любой, кто ищет собаку, требующую минимум внимания: ши-тцу нуждается только в уходе за шерстью.

Йоркширский терьер. Порода выведена в английском графстве Йоркшир для охоты на крыс. **Высота в холке:** 18–23 см. **Вес:** 3 кг. **Внешний вид:** длинная, блестящая, приятная на ощупь шерсть, золотистая на голове, груди и лапах и стального цвета на других частях тела. **Лучшие качества:** веселая энергичная собака, в душе ощущающая себя большим терьером. **Предупреждение:** будет пытаться напасть на гораздо более крупных собак. Могут быть проблемы с дрессировкой. Шерсть (если не стричь очень коротко) нуждается в регулярном груминге. **Особые программные**



САМЫЕ ПОПУЛЯРНЫЕ МОДЕЛИ: Выбор пород огромен.



Представленные выше модели (а также из страниц 30–31) — это подборка из наиболее популярных собак.

опции: «йорки» только выглядят как декоративные собачки. По своей сути они столь же агрессивны и энергичны, как и остальные терьеры. **Идеальный владелец:** любой, кто готов ухаживать за очень энергичной собакой.

Нестандартные, нефирменные модели

Существует более 500 пород собак, но это число не идет ни в какое сравнение с количеством смешанных пород, или «дворняжек». Их можно приобрести преимущественно через неофициальные каналы сбыта (частных владельцев, приюты для животных). Программное обеспечение и механика каждой особи сугубо индивидуальны, что таит в себе как преимущества, так и сложности. Программный код породистой собаки заточен под один или несколько шаблонов поведения (пастушьи навыки у бордер-колли, охрана территории у немецкой овчарки и т. д.), а про программный код беспородной собаки такого сказать нельзя. Характеры и умения очень различаются, и единственный способ выяснить особенности данной конкретной модели — внимательно ее изучить.

При этом беспородные собаки обладают рядом преимуществ с точки зрения механической компоновки. Направленная селекция, которая развивает те или иные физические и психические свойства в чистопородных собаках, также провоцирует появление генетических дефектов, приводящих к целому ряду проблем — от заболеваний тазобедренных суставов до различных кожных болезней. Дворняги благодаря своей космополитичной генетике гораздо реже сталкиваются с подобными проблемами. Если порода, которая вам нравится, очень дорогая, один из вариантов — выбрать дворнягу, которая сочетает в себе черты интересующей вас породы (для этого необходимо произвести внешний осмотр или выяснить информацию у текущего владельца). Если вам повезет, вы получите все положительные качества желанной породы в более здоровом и доступном по цене животном.

ПРИМЕРЫ СМЕШАННЫХ ПОРОД

(Рис. А)
Дарби



Доберман
42%



Пекинес
11%



Мопс
47%

(Рис. В)
Хаксли



Акита
23%



Бостонский
терьер 31%



Шнауцер
46%

(Рис. С)
Помпом



Бассет-хаунд
9%



Такса
49%



Пудель
42%

(Рис. D)
Гизмо



Колли
26%



Ши-тцу
58%



Йорк
16%

Выбор подходящей модели

Чтобы выбрать подходящую модель из столь разнообразной товарной линейки, необходимо тщательно все продумать. Чтобы определить, какая порода, размер и характер подходят именно вам, взвесьте следующие факторы.

Размер. Как правило, большие породы не подходят людям, проживающим в маленьких квартирах или домах с маленьким или неогороженным двором. Однако бывают исключения. Ряд более-менее спокойных моделей, например золотистый ретривер, в небольшом пространстве ощущает себя лучше, чем, скажем, энергичный шнауцер. Выбирая породу, необходимо учитывать не только размер, но и характер, и степень активности.

Тип шерсти. Длинношерстные породы обычно сильно линяют, и им требуется регулярный дорогостоящий профессиональный груминг. Короткошерстные разновидности нуждаются в меньшем уходе, хотя они могут линять не менее интенсивно. Собачий эпителий (крошечные кусочки кожи) может спровоцировать у человека аллергическую реакцию. Некоторые модели, например пудель, наименее проблемны в этом отношении, так как они гипоаллергенны.

Темперамент. Породистые собаки обладают известными и конкретными психическими качествами, и вам остается выбрать модель, которая подходит под ваш образ жизни. Почитайте литературу, посвященную данной породе, а также, по возможности, побольше пообщайтесь с теми, у кого уже есть собака интересующей вас породы. Перед покупкой беспородной собаки особенно важно заранее поближе познакомиться с будущим питомцем, чтобы составить представление о его психических свойствах. Если родители собаки – это представители двух похожих друг на друга пород, то определить характер животного будет достаточно просто. Если происхождение более сложное (например, родители – немецкая овчарка и терьер), то предугадать поведение собаки уже труднее.

Физические потребности. Если вам нравится проводить время на свежем воздухе и вы хотите, чтобы собака составляла вам компанию, рассмотрите вариант большой охотничьей собаки или энергичного терьера. Если вы предпочитаете смотреть спорт по телевизору, а не заниматься им в реальности, подумайте о покупке модели с низкой потребностью в физической активности.

Соответствие вашему распорядку. Возвращаетесь ли вы домой в одно и то же время в рабочие дни и сможете ли подолгу выгуливать собаку? Помните, что одни модели (шелти, блаухаунд и золотистый ретривер) неплохо чувствуют себя в одиночестве, а другие (например бордер-колли и пшеничный терьер) очень тяжело переносят разлуку с хозяином. (См. «Поведенческие/психологические отклонения», с. 178.)

Семейные обстоятельства. Перед тем как завести собаку, убедитесь, что это желание разделяют все члены семьи. Не забывайте, что модели, предрасположенные к агрессии, в большинстве случаев не подходят для семей с маленькими детьми. Также спрогнозируйте возможную реакцию уже имеющихся у вас животных.

Финансовые обязательства. Собака – это постоянный источник расходов. На еду, лечение, груминг и прочее уходят внушительные суммы. Если финансовые возможности не позволяют содержать собаку, лучше рассмотреть более доступное животное, например попугайчика или хомячка.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Решение взять в дом собаку очень ответственное, необходимо тщательно взвесить все «за» и «против». По этой причине собака ни при каких обстоятельствах не может быть подарком-сюрпризом другому человеку. Приюты для животных усыпляют тысячи таких «сюрпризов» ежегодно.

Преимущества обладания собакой

Общеизвестно, что обладание собакой благотворно сказывается на душевном состоянии человека. Хорошо обученное животное-компаньон может предложить безусловную любовь и дружбу,

такую же близкую, как и в человеческих взаимоотношениях. Собаки становятся настоящими членами семьи. Большинство взрослых, вспоминая свое раннее детство, часто отмечают важность общения со своей собакой.

Собаки помогают пережить кризис, облегчая эмоциональное состояние и снимая груз с души. Они оказывают влияние и на физиологическое состояние человека. Исследования показывают, что владение собакой — или даже просто нахождение рядом с ней в одном помещении — понижает кровяное давление и снижает уровень стресса. В долгосрочной перспективе это минимизирует риск развития сердечно-сосудистых заболеваний и сокращает расходы на лечение, поскольку владельцы собак реже обращаются к врачам. Собака с хорошим характером также может помочь справиться с депрессией и одиночеством — по этой причине собак часто приводят в дома престарелых и в больницы. Принимая во внимание все эти преимущества, расходы на содержание собаки представляются разумным вложением.

Новая или подержанная

Щенки

Преимущества. Программный код щенка можно (до определенного предела) модифицировать под свои пожелания. Кроме того, щенку проще привыкнуть к новой обстановке и привязаться к членам семьи. **Недостатки.** Обучение щенка может оказаться непростым, длительным и дорогостоящим процессом. Вы можете столкнуться с ощутимой порчей имущества, от пятен на ковре, появляющихся во время домашних сеансов дрессировки, до погрызенной мебели и пожеванных личных вещей. (См. контрольный лист на с. 46–47.)

Взрослые собаки

Преимущества. Качественная взрослая собака — это, как правило, готовая к использованию система со всем необходимым программным обеспечением (приученная к туалету, социализированная, послушная). **Недостатки.** Взрослые собаки не всегда легко привыкают к новой обстановке. Кроме того, у некоторых

моделей могут присутствовать глубоко укоренившиеся программные сбои (чрезмерная агрессия, деструктивное поведение), предустановленные или установленные предыдущим пользователем по ошибке. Перед приобретением собаку необходимо внимательно обследовать на наличие подобных проблем. Ветеринар или кинолог может помочь вам оценить, сколько работы потребуется, чтобы довести собаку до нужного состояния. (См. контрольный лист на с. 48–49.)

Выбор пола

В целом (хотя бывают исключения) собаки женского пола в меньшей степени предрасположены к охране территории и проявлению агрессии, чем собаки мужского пола. Однако если у вас собака мужского пола, то исправить агрессивное поведение поможет кастрация (которую необходимо производить практически всегда). Обучение собак женского пола зачастую проходит проще, чем мужского. Однако это не означает, что все особи женского пола всех пород пассивны и податливы. Например, самка ротвейлера обычно менее агрессивна и напориста, чем самец той же породы, но она куда более агрессивна и напориста, чем большинство других собак практически любой другой породы.

Выбор поставщика

Собак продают или отдают в хорошие руки множество людей и организаций. Зачастую можно приобрести хорошо обученную собаку по низкой цене или вообще получить бесплатно.

Приюты для животных

Преимущества. В приютах для животных огромный выбор собак от предыдущих владельцев, многие из которых уже адаптированы под интересы пользователя и полностью готовы для домашнего применения. Подобные организации обычно проводят диагностику представленных у них моделей (от беспородных до эксклюзив-

ных породистых собак) на наличие у них нежелательных качеств. Также они производят тщательный физический осмотр. Цены на этих животных, как правило, минимальные (особенно в сравнении с теми, которые выставляют магазины животных и заводчики). В некоторых приютах есть период ожидания, проводятся проверки и/или требуются подтверждения того, что ваше животное при необходимости будет стерилизовано или кастрировано.

Недостатки. Отсутствуют. Но помните: нужно очень внимательно изучить характер собаки из приюта. Большинство этих собак оказались там не по собственной вине, а из-за неспособности предыдущего владельца позаботиться о них, а также из-за того, что у предыдущего владельца изменились жизненные обстоятельства и/или предпочтения в отношении выбора животного.

Зоомагазины

Преимущества. Эти магазины можно найти практически повсеместно. **Недостатки.** Породистые собаки из зоомагазина часто обладают сомнительной родословной и слабым здоровьем. Несмотря на это, их продают за приличные деньги. Они растут в замкнутом пространстве, поэтому нередко они плохо социализированы и их очень трудно дрессировать дома. По этой причине большинство специалистов по разведению собак не советуют обращаться в подобные места. Купленного там щенка необходимо по меньшей мере тщательнейшим образом проверить у ветеринара, чтобы убедиться в отсутствии у него физических или психических отклонений.

Заводчики

Преимущества. Квалифицированный заводчик (чтобы найти такого в своем городе, проконсультируйтесь с ветеринаром или с Российской кинологической федерацией) — это в большинстве случаев наилучший источник качественных породистых щенков. Заводчик может подробнейшим образом ответить на все вопросы, касающиеся родословной выбранной вами модели, ее генетических предрасположенностей и характера. **Недостатки.** Обязательно ищите добропорядочного заводчика. Такой человек позволит вам осмотреть место проживания своих собак, сообщит

имена людей, покупавших у него щенков, очень подробно расскажет о вашей будущей собаке и ее родословной, подтвердит, что щенку сделаны все прививки и медицинские манипуляции в соответствии с его возрастом, а также выдаст вам письменную гарантию, что собака здорова. Если не соблюдено хотя бы одно из этих условий, ищите кого-нибудь другого.

Спасатели животных

Преимущества. Подобные организации занимаются спасением бездомных собак определенных пород и поиском нового дома для них. В интернете масса информации о подобных группах. Они занимаются всеми возможными породами, от джек-рассел-терьеров до ньюфаундлендов. Это отличный вариант для людей, ищущих определенную модель. **Недостатки.** Заинтересовавшее вас животное может находиться в другом городе, и, чтобы забрать его, вам придется за ним съездить.

Частники

Преимущества. Газеты и интернет пестрят объявлениями о продаже щенков. Обычно это собаки смешанных пород, которых отдают «в хорошие руки» даром или за номинальную плату. Во многих случаях из таких животных получаются прекрасные компаньоны – при условии, что перед приобретением вы тщательно осмотрите щенка, оцените условия его жизни и, если возможно, увидите его родителей. (См. «Контрольный лист сверки при приобретении щенка» на с. 46.) **Недостатки.** В некоторых случаях щенки из подобных пометов не получили должного ветеринарного ухода и не социализированы. Кроме того, они усугубляют уже и без того серьезную проблему переизбытка животных. Меньшее, что вы можете сделать, это убедить владельца стерилизовать мать и (если возможно) кастрировать отца.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Если у вас нестерилизованная/некастрированная собака, проведите эту процедуру немедленно или как только это станет возможным. (См. «Половая зрелость» на с. 141.)

Контрольный лист сверки

При осмотре щенка задайте себе следующие вопросы. В идеале на каждый

- Да Нет По возможности, осмотрите мать щенка. Нет ли у нее каких-либо серьезных физических и/или психических недостатков, которые могут передаваться потомству? (Не забывайте, что щенок будет выглядеть и вести себя, как его родители.)
- Да Нет Исполнилось ли щенку 8 недель? (Щенки младше 8 недель не должны разлучаться со своей матерью и братьями/сестрами.)
- Да Нет Кажется ли щенок активным, веселым, с готовностью ли идет на контакт с вами? (Робкий, отрешенный щенок может вырасти в робкую, отрешенную собаку.)
- Да Нет Кажется ли щенок добрым и миролюбивым? (Следует с большой настороженностью относиться к собакам, которые демонстрируют излишнюю склонность к агрессии – рычат, пытаются укусить – в столь раннем возрасте. Это может свидетельствовать о серьезном сбое программы.)
- Да Нет Были ли щенку сделаны все прививки и/или проведены все необходимые медицинские процедуры по возрасту? (См. «Поход к ветеринару» на с. 149.)
- Да Нет Оформленный ли у щенка стул? (Анализ кала на наличие кишечных паразитов необходимо провести в возрасте 8 недель. Если щенок худой, это может говорить о плохом питании или о том, что у него глисты.)
- Да Нет Чистые ли у него глаза, нет ли выделений?

при приобретении щенка

из них вы должны ответить «да». Даже одно «нет» – повод задуматься.

- Да
 - Нет
- Чистые ли уши и нос, нет ли выделений?
- Да
 - Нет
- У него чистая и блестящая шерсть?
- Да
 - Нет
- Ровное ли у него дыхание, нет ли кашля и/или хрипа?
- Да
 - Нет
- Гармонично ли он сложен, нет ли хромоты или нарушения пропорций?

Также важно проверить щенка на специфические генетические нарушения (дисплазия тазобедренного сустава, сердечно-сосудистые заболевания, слепота и т. д.), которые свойственны данной породе. В конечном итоге, какую бы собаку вы ни планировали приобрести, любую покупку необходимо делать только после тщательного осмотра и консультации с ветеринаром. Выявив шумы в сердце, ортопедические проблемы или любые другие серьезные нарушения в самые первые дни, вы сможете вернуть щенка до того, как эмоционально привяжетесь к нему.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если у вас есть маленькие дети и вы хотите купить большую собаку, дождитесь, пока им исполнится хотя бы 6 лет. Также помните, что уход за щенком может быть равносильен уходу за малолетним ребенком. Если легкомысленно взять щенка в семью, где есть очень маленькие дети, человеку, на котором лежит основная нагрузка по уходу за домом, может прийти очень тяжело.

Контрольный лист сверки при

При осмотре собаки задайте себе следующие вопросы. В идеале на каждый

- | | |
|---|---|
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Можете ли вы связаться с предыдущим владельцем собаки? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Есть ли у вас доступ к информации о жизни собаки до этого момента и о том, по каким причинам ее продают/отдают? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Уверены ли вы, что предыдущий владелец отдает собаку не по причине ее агрессивности и/или склонности к разрушению? (Это не всегда противопоказание к приобретению. Нередко для исправления проблем с поведением нужны лишь любовь, внимание и терпеливое обучение.) |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Собака приучена справлять нужду на улице/в лоток? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Проявляет ли собака дружелюбие, доброжелательность и интерес по отношению к вам? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Если собаке предстоит жить в доме с детьми, контактировала ли она с детьми прежде? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Получала ли собака необходимое медицинское обслуживание? Есть ли записи? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Оформленный ли у собаки стул? |

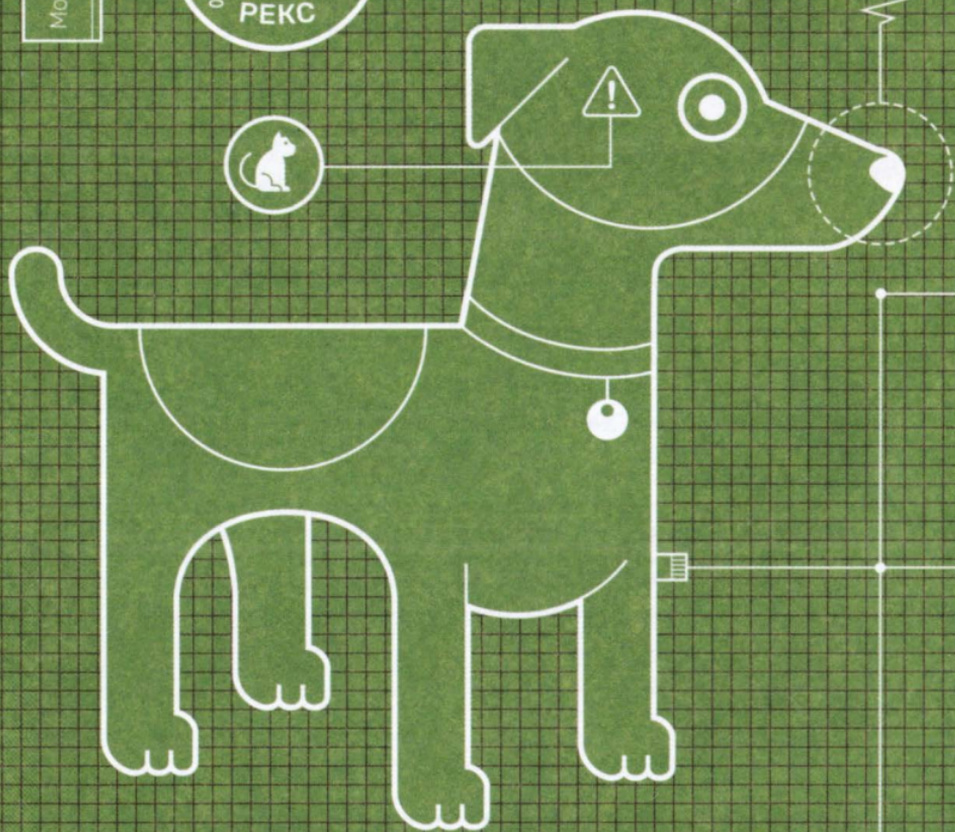
приобретении взрослой собаки

из них вы должны ответить «да». Даже одно «нет» — повод задуматься.

- | | |
|---|--|
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Чистые ли у нее глаза, нет ли выделений? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Чистые ли уши и нос, нет ли выделений? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | У нее чистая и блестящая шерсть? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Ровное ли у нее дыхание, нет ли кашля и/или хрипа? |
| <input type="radio"/> Да
<input type="radio"/> Нет | Гармонично ли она сложена, нет ли хромоты или нарушения пропорций? |

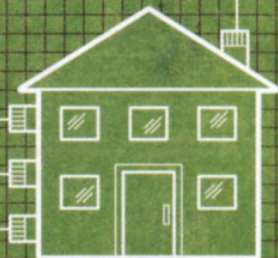
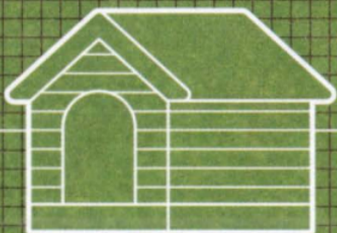
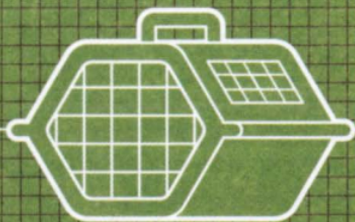
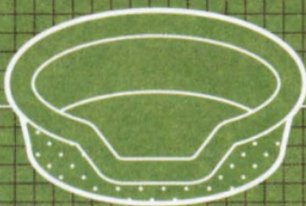
Перед тем как забрать домой взрослую собаку, постарайтесь провести с ней как можно больше времени, чтобы точно понять, какой у нее характер. Кроме того, отведите собаку к ветеринару на осмотр. И наконец, не забывайте, что многие собаки попадают в приют не из-за каких-либо неразрешимых проблем с поведением, а из-за нежелания/неспособности предыдущего владельца должным образом обучить собаку. Требовательный и любящий хозяин сможет сделать из такой собаки великолепного питомца.

Модель К-9.02 : джек-рассел-терьер



[Глава 2]

Установка в домашних условиях



Взять в дом новую собаку — это потрясающее, хоть и суматошное событие. Если у вас щенок, возможно, вам придется несколько недель посвятить установке сложного программного обеспечения (известного как «дрессировка») плюс уходу и заботе о сложной и постоянно меняющейся материально-физической составляющей.

Хотя в большинстве случаев взрослым собакам не требуется так много внимания, они все равно нуждаются в чутком руководстве, пока осваиваются в новой обстановке. По этой причине желательно, если есть возможность, на первые два-три дня остаться дома и провести время с собакой.

Подготовка дома

Прежде чем привести собаку в дом, рекомендуется принять следующие меры предосторожности:

- Обязательно уберите в недоступные для собаки места все чистящие средства и бытовую химию.
- Уберите в недоступное место все лекарства (некоторые обезболивающие и большие дозы парацетамола могут причинить смертельный вред собачьей печени).
- Уберите в недоступное место всю неподходящую еду (например, шоколад, который смертельно опасен для собаки).
- Уберите в недоступное место все токсичные химические вещества из прачечной, подвала и гаража — в частности, антифриз, который привлекает собак сладковатым вкусом. Даже небольшое количество этого вещества смертельно опасно.



- Закройте доступ к тесным пространствам (таким, как зона за холодильником), где может застрять щенок или небольшая собака.
- Разместите электрические провода так, чтобы щенок не смог до них добраться и перегрызть.
- Если у вас есть бассейн, убедитесь, что щенок не сможет туда случайно свалиться.
- Спрячьте (хотя бы на время) любую одежду, ценную мебель и семейные реликвии, которые хотите уберечь от собачьих зубов или испражнений.
- Уберите токсичные комнатные растения (например, филодендрон).

Список рекомендуемых аксессуаров

На рынке представлены тысячи товаров для жизнедеятельности стандартных щенков и взрослых собак. Хотя огромное количество этих дополнительных приспособлений совершенно необязательны, большинство владельцев часто приобретают следующие вещи:

Лежанка. Очень хорошим вариантом будет специальная подушка (например, наполненная кедровой стружкой, помогающей от блох). Выбирайте модели со съемным чехлом, который можно стирать. Избегайте плетеных корзин: некоторым собакам нравится их грызть. Не покупайте дорогую лежанку, пока не убедитесь, что ваша собака ее не уничтожит. До тех пор сойдет и старое одеяло и/или подушка.

Игрушки. Для щенков отлично подходят текстильные игрушки. Взрослым собакам понравится прочный резиновый мячик (выбирайте мячи такого размера, чтобы их невозможно было проглотить и чтобы они не застряли в собачьей пасти). Не давайте собаке настоящих костей (они могут расколоться) и предметов домашнего обихода, таких как тапочки, иначе питомец решит, что можно грызть любую обувь.

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СОБАКИ (продаются отдельно)



Миска с едой



Миска с водой



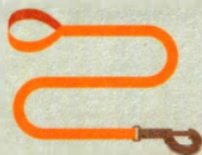
Корм для собак



Печенье



Угощение



Поводок



Ошейник



Пакеты для уборки



Лопатка для уборки



Ножницы



Машинка для стрижки



Шампунь



Средство от блох и клещей



Щетка



Скребница



Лежанка



Будка

Эти товары помогут наладить быт, заботиться и ухаживать за собакой.



Канат для игры



Мячики



Пищалка



Игрушка



Фрисби



Бирка с именем



Бантики



Банданы



Накидка от дождя



Зимний свитер



Щетка для
вычесывания



Гребешок



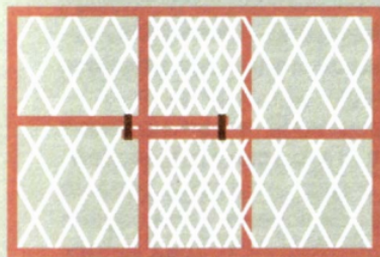
Рукавичка



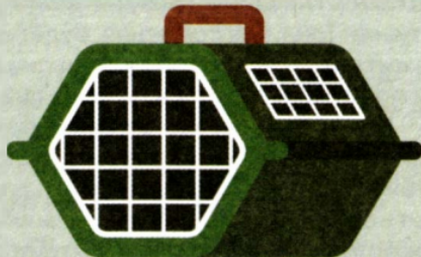
Когтерез



Кровоостанавли-
вающее средство



Вольер для щенка



Переноска

Расческа и/или щетка. Для разных типов шерсти подойдут разные виды расчесок. (См. «Основные правила ухода за шерстным покровом» на с. 122.)

Ошейник/бирка. Наденьте на собаку кожаный или нейлоновый ошейник, а также бирку с именем и (хотя бы) со своим номером телефона, как только прибрали животное. (См. «Способы идентификации собаки» на с. 73.)

Поводок. Этот важнейший предмет можно купить в любом зоомагазине. Хороший вариант – это нейлоновые модели, которые легче и дешевле кожаных.

Миски для воды/еды. Лучше всего выбирать модели из нержавеющей стали, с прорезиненным дном, которые не будут скользить по полу. Для крупных пород и собак с длинными ушами выбирайте миски на подставке. Щенкам может понадобиться набор маленьких мисок на первое время.

Переноска. Выбирайте вариант с металлической дверцей и корпусом из прочного пластика. Переноска должна быть достаточно большой, чтобы взрослая собака могла в ней повернуться вокруг себя. (См. «Обучение с помощью переноски» на с. 81.)

Первое знакомство

По прибытии домой сразу же дайте собаке возможность сходить в туалет (она, без сомнения, будет нервничать). После этого покажите ей, где находятся ее миски с водой и едой, предложите ей попить. Но еду пока не предлагайте.

Далее предоставьте собаке возможность несколько часов поисследовать дом без вашего участия. В это время взаимодействие с детьми, другими животными и незнакомцами должно быть сведено к минимуму или вообще исключено. Если собака взрослая, можно ожидать, что под влиянием стресса ее поведение испортится – например, она испачкает дом, начнет прятаться, будет чрезмерно робкой. Не ругайте собаку и не

пытайтесь изменить ее поведение. Все это пройдет само собой через несколько дней, как только животное почувствует себя уверенно в новой обстановке.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Собака, впервые оказавшаяся в незнакомом доме, может сильно робеть несколько дней и даже недель, пока не привыкнет к новым условиям. Постепенно она освоится и начнет вести себя естественным образом.

Взаимодействие с детьми

Когда собака более-менее освоится в новой обстановке, можно познакомить ее с младшими членами семьи. В зависимости от того, взрослая у вас собака или щенок, этот процесс может происходить одним из двух способов. На с. 58–59 приведены дополнительные инструкции и рекомендации.

Щенки

- Щенки любят выворачиваться из рук, и дети просто-напросто могут их уронить (рис. А). Пусть ребенок сядет, прежде чем вы дадите ему щенка (рис. В).
- Пусть ребенок, пока держит щенка на руках, подарит ему игрушку (рис. С). Щенки любят грызть все подряд, а игрушка поможет отвлечь их от покусывания крошечных детских пальчиков.
- Помогите ребенку покормить или напоить щенка (рис. С). Это укрепит их связь. Однако помните, что за здоровье и уход за животным в первую очередь отвечают взрослые.
- Не уходите из комнаты. Очень маленькие дети (1–6 лет) должны играть со щенком только в присутствии взрослых.
- Если ребенку 10 лет и больше, он должен участвовать в процессе дрессировки щенка.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ РЕБЕНОК ---> ЩЕНОК

(Рис. А)
ЩЕНОК МОЖЕТ ВЫРВАТЬСЯ



(Рис. В)
ПУСТЬ РЕБЕНОК СЯДЕТ. ПРЕЖДЕ
ЧЕМ ВЫ ДАДИТЕ ЕМУ ЩЕНКА



(Рис. С)
РЕБЕНКУ СЛЕДУЕТ:

- 1 Дать щенку игрушку
- 2 Покормить щенка
- 3 Напоить щенка
- 4 Всегда находиться под присмотром взрослого



1



2



3



4



ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ РЕБЕНОК ----> ВЗРОСЛАЯ СОБАКА

(Рис. D)
ВО ВРЕМЯ ЗНАКОМСТВА ДЕРЖИТЕ
СОБАКУ НА ПОВОДКЕ



(Рис. E)
ПООЩРЯЙТЕ БЕЗОПАСНЫЕ ИГРЫ



Взрослые собаки

- При знакомстве с детьми собака должна находиться на поводке. В первый момент большая собака может принять маленького ребенка за потенциальную добычу (рис. D).
- Помогите ребенку начать общение с собакой с безопасных, спокойных игр. Тут вам очень пригодятся игрушки (рис. E).
- Не разрешайте ребенку контактировать с собакой, пока она ест или спит.
- Дети не должны тискать собаку, пока та не привыкнет к ним. Многие собаки считают подобное поведение агрессивным.
- Дети не должны играть с собакой в агрессивные игры, пока собака не привыкнет к ним и пока ее характер (и предрасположенность к агрессивному поведению) не будет хорошо изучен.
- Не позволяйте детям дергать собаку за уши и/или хвост. Это очень чувствительные зоны у собак.
- Любая собака, которой предстоит проводить много времени с детьми, должна пройти курс серьезной дрессировки и социализации.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. *Очень маленькие дети никогда, ни при каких обстоятельствах не должны оставаться наедине с собакой — даже если собака их знает и не проявляет агрессивных наклонностей.*

Взаимодействие с другими собаками

Ввести новую собаку в дом, в котором уже есть собака, может оказаться непросто. Собаки должны выстроить свою иерархию, в соответствии с которой наиболее доминантное животное займет позицию лидера. Если вы берете в дом вторую или третью собаку, этим вопросом собаки займутся в первую очередь. Тут особенно важно проконтролировать, чтобы этот процесс прошел гладко. Под чутким руководством хозяина этот сложный, но неизбежный аспект собачьего поведения не доставит неудобств.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СОБАКА ---> СОБАКА

ЗНАКОМЬТЕ ИХ НА НЕЙТРАЛЬНОЙ
ТЕРРИТОРИИ



РАЗНИМАЙТЕ ДРАКИ

- 1 С помощью воды, если собаки маленькие
- 2 С помощью поводка, если собаки большие
- 3 Не голыми руками



1



2



3

ПРОЯВЛЯЙТЕ УВАЖЕНИЕ К ИЕРАРХИИ
ВЗАИМООТНОШЕНИЙ



[1] Когда вы приводите в дом новую собаку, на время изолируйте свою первую собаку, чтобы ее не было видно.

[2] Пусть у новой собаки будет несколько часов на исследование дома. Новая собака уловит запах первой собаки и поймет, что она тут не одна.

[3] Познакомьте собак – не в доме, а на нейтральной территории. Например, на дорожке рядом с домом. Так вы снимете вопрос защиты территории. Оба животных должны быть на поводках. Если собаки крупные, привлечите к участию еще одного человека.

[4] Если по всем внешним признакам собаки приняли друг друга, отведите их обеих домой. Однако не оставляйте их вдвоем без присмотра. На установление крепких, доброжелательных взаимоотношений собак могут потребоваться недели и даже месяцы. До тех пор они должны общаться только под вашим наблюдением.

[5] Если собаки не поладили, попробуйте на время изолировать новую собаку в вольере, а старая собака пусть побегает по дому свободно. Затем на время поместите в вольер старую собаку, а новую выпустите. Когда они немного привыкнут друг к другу, выпустите обеих собак, чтобы они пообщались под вашим присмотром.

[6] Если собаки дерутся, нельзя разнимать их руками. Маленьких собак облейте водой из бутылки, чтобы на время сбить их с толку. Крупные собаки должны быть на поводках, чтобы их можно было растащить.

[7] У каждой собаки должна быть своя отдельная миска для воды и еды, своя лежанка и свой вольер. Если эти предметы будут общими, у животных возникнет конфликт.

[8] Когда собаки установили иерархию, уважайте ее. Приходя домой, сначала здоровайтесь с вожаком стаи (вы безошибочно поймете, кто из них вожак). Главная собака также должна первой получать еду, угощения и внимание. Игнорирование иерархии может вызвать у собак смятение и раздражение.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Щенок практически всегда подчинится старшей собаке, даже если это щенок датского дога, а старшая собака – чихуахуа. Однако если старшая собака намного крупнее, необходимо следить, чтобы она не проявляла агрессию и не нападала на новичка.

Взаимодействие с котами

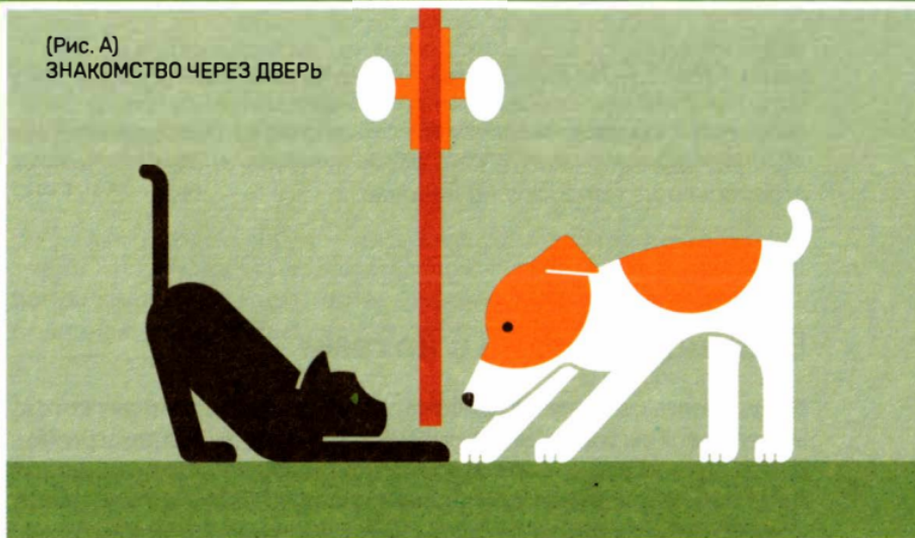
Представление о том, что собаки по умолчанию ненавидят кошек, неверное. Тем не менее у многих собак заложена программа охоты на мелкую дичь, с которой у кошек, как ни печально, много сходства. Прежде чем познакомить свою собаку с котом, необходимо понять, силен ли в вашей собаке охотничий инстинкт. Например, ши-тцу в меньшей степени предрасположены (или вообще не предрасположены) к охоте, а охотничьи породы, такие как грейхаунды (выведенные для погони) и терьеры (выведенные, чтобы сражаться и убивать мелкую добычу), могут проявлять подобную склонность. Чтобы проверить охотничий инстинкт собаки, просто бросьте ее любимую игрушку в другой конец комнаты. Собака может проигнорировать этот факт (слабый инстинкт), подобрать игрушку и принести ее вам (средний) или агрессивно броситься за ней, затем начать трясти и грызть ее (сильный). Это вовсе не значит, что собака обязательно попытается убить кота, но велика вероятность, что она попытается напасть.

Проблем можно избежать, если при знакомстве придерживаться следующих правил.

[1] Когда новая собака впервые заходит в дом, отправьте кота в другую часть дома. Пусть собака осмотрится и поменьше нервничает.

[2] Когда собака привыкнет к обстановке, привлеките ее внимание к (закрытой) двери в помещение, в котором находится кот. Животные смогут обнюхать друг друга и, возможно, прикоснуться друг к другу через щель в двери (рис. А).

(Рис. А)
ЗНАКОМСТВО ЧЕРЕЗ ДВЕРЬ



(Рис. В)
ВЫДЕЛИТЕ КОШКЕ ТЕРРИТОРИЮ
ДЛЯ УЕДИНЕНИЯ, ПОМЕСТИВ ТАМ:

- 1 Миски для еды и воды
- 2 Лоток



ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СОБАКА ----> КОТ:

некоторые собаки запрограммированы на ловлю мелких животных,

(Рис. С)
ОПРЕДЕЛИТЕ ВЫРАЖЕННОСТЬ
ОХОТНИЧЬЕГО ИНСТИНКТА
У СВОЕЙ МОДЕЛИ



(Рис. D)
ПОКАЖИТЕ СОБАКЕ,
ЧТО ВЫ ЦЕНИТЕ КОТА



за которых, к сожалению, можно принять и котов.
Знакомьте собаку и кота с большой осторожностью.

[3] Знакомьте этих двоих под неусыпным контролем. Собака должна быть на поводке. Как вариант, можно посадить собаку в вольер и выпустить кота.

[4] Во время первых встреч давайте собаке особые угощения или уделяйте больше внимания при каждом появлении кота. Так для собаки кот начнет ассоциироваться с чем-то приятным.

[5] Выделите коту высоко прибитую полку или закрытую комнату, где кот при желании сможет отдохнуть от собаки (рис. В).

[6] Погладьте и возьмите на руки кота в присутствии собаки. Собака поймет, что вы цените другое животное (рис. D).

[7] Поставьте кошачий лоток в место, недоступное для собаки. Собакам нравится есть кошачьи фекалии, что может привести к недомоганию.

[8] Миски для еды и воды, а также лежанки должны располагаться в разных местах. У кота и у собаки должны быть отдельные зоны для еды и отдыха.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Нередко коты предпринимают попытки напасть на собаку. Однако в большинстве случаев собака может решить эту проблему с помощью громкого лая.

Первая ночь в доме

Как бы вы ни решили обустроить спальное место, к тому моменту, как вы приведете собаку домой, все должно быть готово. В большинстве случаев щенку (по крайней мере, первые несколько ночей) нужно разрешить спать рядом с вашей кроватью. Это пойдет на пользу не только собаке, но и вам. Вероятно, щенок ночью станет скулить, поэтому успокаивать его будет удобнее, если вы сможете просто дотянуться до него рукой. Но все же не разрешайте щенку спать с вами в кровати, иначе потом вам будет трудно его от этого отучить.

Щенку будет спокойнее, если положить в его постель грелку, тикающие часы или радио с тихой музыкой. У щенка не должно быть возможности спокойно разгуливать по дому посреди ночи. Переместите в спальню его вольер или закройте дверь в спальню, или же установите детский защитный барьер – так щенок не потеряется и не сможет ничего сгрызть. Щенку должен быть доступен туалет, например, можно положить рядом с ним несколько раскрытых газет. Приготовьтесь к неожиданностям и к тому, что первые несколько ночей вы будете просыпаться от скулежа. (См. «Обучение с помощью переноски» на с. 81.)

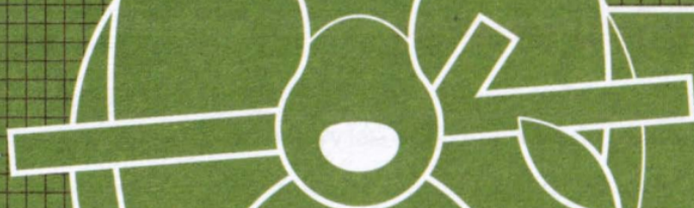
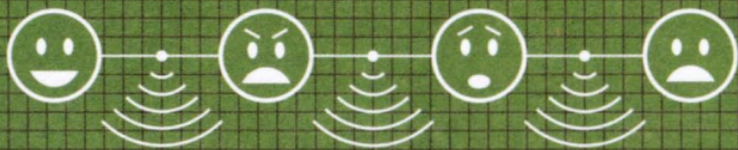
Выбор имени

Выбор имени для собаки – это личное дело каждого. Однако есть несколько правил, которые могут вам помочь сделать выбор.

- Собакам проще распознавать многосложные имена, чем имена из одного слога. С этой точки зрения, Оскар будет лучше, чем Джек.
- Называйте собаку по имени как можно чаще. Повторяйте имя, пока гладите, держите собаку или играете с ней.
- Не произносите собачье имя злым голосом или когда наказываете животное.
- Имя по звучанию не должно напоминать часто применяемую команду. Например, «Спорт» и «апорт».
- Если у взрослой собаки уже есть имя, не меняйте его. Пусть «Бон Джови» вам кажется не лучшим выбором, но попытка сменить имя только добавит проблем вашему адаптирующемуся к новым условиям питомцу.



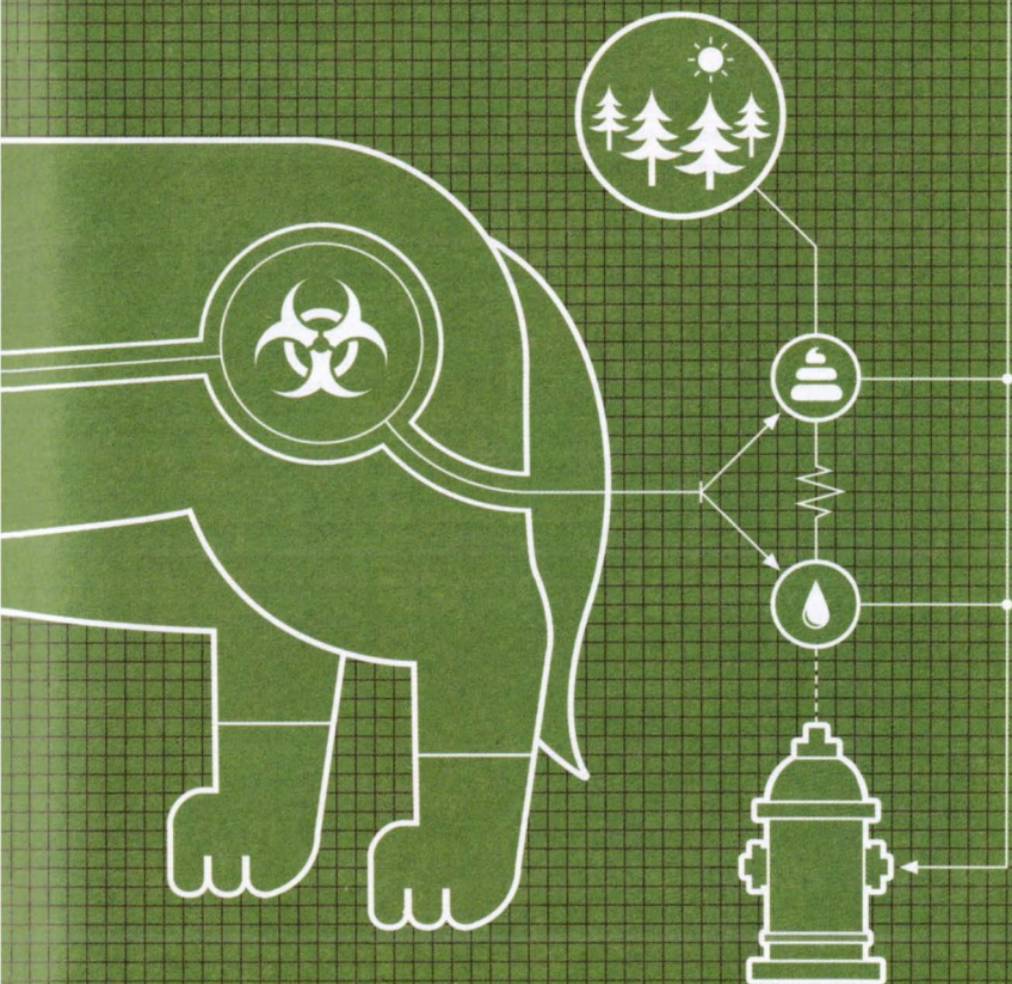
СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. *Владельцы, дающие своим собакам человеческие имена (Макс, Митя и пр.), обычно относятся к питомцам с большим уважением.*



Модель К-9.03
Колли

[Глава 3]

Повседневное взаимодействие



Звуковые сигналы и язык телодвижений

Собаки располагают следующими звуковыми средствами общения:

Вой. Волки воют, чтобы отыскать других членов стаи на большом расстоянии. Многие домашние собаки сохранили эту привычку. Иногда вой могут спровоцировать такие явления, как полицейская сирена.

Рычание. Этот звук часто свидетельствует об агрессии, угрозе и намерении утвердить свое главенствующее положение. Однако собаки также могут рычать во время игры. Чтобы научиться отличать одно от другого, изучите язык телодвижений собаки.

Ворчание. Его часто можно услышать, когда собака здороваается с человеком или с другими собаками. Это эквивалент вздоха у людей.

Скуление. Это форма общения, которая может сигнализировать о широком спектре эмоций: от боли до счастья при встрече с кем-то.

Лай. Как и вой, лай может применяться для привлечения внимания, для предупреждения или для приветствия. Взволнованная собака обычно лает на высоких частотах, а собака, которая хочет отогнать чужака, лает более низким голосом. Предупредительный лай становится более частым по мере приближения чужака.

ЯЗЫК ТЕЛОДВИЖЕНИЙ

Собаки часто демонстрируют свои эмоции следующими невербальными средствами.

(Рис. А)
ГОТОВНОСТЬ К ИГРЕ



(Рис. В)
ПОКОРНОСТЬ



(Рис. С)
АГРЕССИЯ



(Рис. D)
СТРАХ



Собаки и человеческая речь

Собаки совершенно не «понимают» человеческий язык. Однако они могут соотносить звуковые сигналы (слова) с выполнением различных действий. Например, колли не знает, что «стоять» – это слово, но она понимает, что данное сочетание звуков требует от нее выполнения определенного действия. Некоторые собаки способны запоминать таким способом десятки слов или других звуковых сигналов. В действительности, важно не столько само слово, сколько интонация, с которой вы его произносите. Собаки считывают ваше настроение по интонации, поэтому, если вы произносите что-то раздраженным тоном, в ответ вы получите страх и подчинение. И наоборот, если сказать «Плохая собака!» ласковым голосом, то она подумает, что вы сказали что-то приятное.

Спящий режим

Собака спит около 14 часов в день. Более старые и крупные собаки (например, сенбернары или ньюфаундленды) спят еще больше. Вместо того чтобы спать много часов подряд, как люди, собаки спят несколько раз в день по паре часов.

Собачий сон по своей структуре идентичен человеческому. Когда собака засыпает, она вступает в фазу «медленного сна», после которой наступает фаза «быстрого сна», или БДГ-фаза (БДГ – быстрые движения глаз). Глазные яблоки собаки совершают движения под сомкнутыми веками, лапы подергиваются, собака может поскуливать или слегка погавкивать. По всем признакам (хоть мы и не можем знать этого наверняка, поскольку животные не умеют разговаривать) похоже, что собаки видят сны.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Если собака не спит всю ночь напролет, попробуйте больше играть с ней и давать ей больше физической нагрузки.

Способы идентификации собаки

Собака всегда должна носить ошейник с идентификационной биркой. На бирке должны быть указаны ваше имя, адрес, мобильный и рабочий телефоны. Также следует повесить бирку с данными о прививках против бешенства и регистрационными данными (а также именем и телефоном ветеринарного врача). Во многих странах и городах это обязательно. Собакам также ставят клеймо или идентификационный чип (в качестве постоянного средства идентификации ветеринары рекомендуют именно чипирование). Чип размером с рисовое зернышко вводится под кожу между лопаток с помощью иглы. Сканирование этого чипа позволяет человеку, нашедшему собаку, получить информацию о владельце. Сканеры для считывания информации с чипов применяются в городских приютах и ветеринарных клиниках. Но даже чипированным собакам нужно носить ошейник с биркой.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Если вы берете собаку с собой в путешествие, обновите бирку, указав на ней свой временный адрес.

ИДЕНТИФИКАЦИОННАЯ БИРКА СОБАКИ

- 1 Имя собаки
 - 2 Имя владельца
 - 3 Контактная информация
 - 4 Информация о вакцинации
 - 5 Регистрационные данные
- ЛИЦЕВАЯ СТОРОНА
- ОБОРОТНАЯ СТОРОНА



Физические нагрузки и упражнения

Даже самые спокойные животные нуждаются в определенных физических нагрузках, позволяющих им сохранять здоровье. Чтобы определить уровень необходимых физических нагрузок для своей собаки, проанализируйте следующие факты.

Размер. Для маленьких пород, например мопса или бостон-терьера, прогулка вокруг дома — это уже практически марафон. Более крупные животные, как правило, способны на более длительные походы и более интенсивные нагрузки.

Физическая выносливость. То, насколько долго и энергично может играть собака, зависит от ее генетики. Некоторые модели, включая хаски и большинство терьеров, крайне выносливы. Они способны бегать и играть очень-очень долго. Другие были выведены для определенных видов нагрузки. Например, грейхаунд может развивать высокую скорость, но бегаёт лишь на короткие дистанции, поэтому компаньон для пробежек из него выйдет неважный. А такие модели, как немецкий курцхаар и венгерская выгла, наоборот, выведены для преодоления больших расстояний.

Комплекция. Каждая модель обладает физическими особенностями в зависимости от ее дизайна. Моделям с плоской мордой, таким как боксеры, мопсы и бульдоги, труднее дышать, поэтому они менее выносливы. Их физическая активность должна быть дозированной. Некоторые модели предрасположены к ортопедическим проблемам (таким как дисплазия тазобедренных суставов), и чрезмерная физическая активность может стать для их недуга пусковым механизмом. За помощью в составлении плана нагрузок, подходящих вашей собаке, можно обратиться к кинологу.

Погодные условия. Объем физических нагрузок, подходящий для той или иной породы собак, также зависит от длины шерсти. Зимой собаки с редкой шерстью могут находиться на холоде меньше, чем собаки с густой шерстью, такие как самоед или пиренейская горная собака. Летом же, напротив, собаки с редкой

шерстью легче переносят жару, чем собаки с густой шерстью. В целом для большинства собак холод лучше, чем жара.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Будьте очень внимательны по отношению к собакам с плоской мордой (бульдогам, мопсам) в жаркую и влажную погоду. В жару у них может случиться перегрев даже при обычной физической активности, что несет в себе потенциальную угрозу для их жизни.

Состояние здоровья. Собаки, как и люди, могут быть не в форме. Пробежка на 3 километра у ведущей малоподвижный образ жизни собаки может привести к повреждениям опорно-двигательного аппарата (а также другим нарушениям). Лучше тренировать выносливость собаки медленно, на протяжении нескольких недель, постепенно наращивая ежедневную физическую нагрузку. Малоактивную собаку можно выгуливать от 20 до 60 минут 5 раз в неделю. Плавание — это также прекрасный вид нагрузки, поскольку оно снимает напряжение в суставах. Перед тем как разработать план физических нагрузок для собаки с лишним весом, проблемами со здоровьем или просто старой собаки, проконсультируйтесь с ветеринаром.



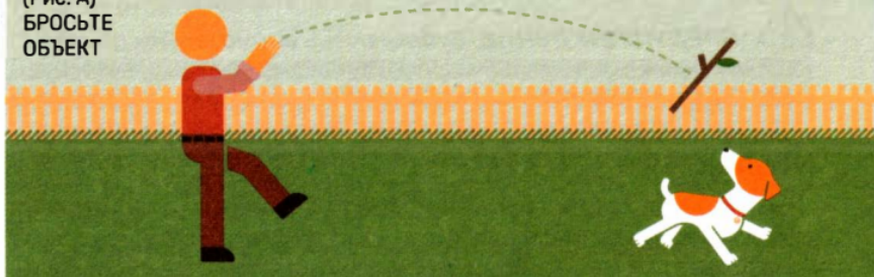
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Собака, желая угодить своему хозяину, может выполнять задания до изнеможения, рискуя получить травму. Следите за состоянием своей собаки и прекратите нагрузки при первых признаках переутомления.

Как научить собаку команде «апорт»

«Апорт» — это прекрасное многофункциональное упражнение. Однако необходимо помнить, что не все собаки предрасположены к этой игре. Некоторые породы нельзя назвать «реакционными», т. е. реагирующими на быстрые перемещения мячика, палки или тарелки. Но терьерам, пастушьим собакам и ретриверам эта

ИГРА «АПОРТ»

(Рис. А)
БРОСЬТЕ
ОБЪЕКТ



(Рис. В)
ПРЕДЛОЖИТЕ НАГРАДУ



(Рис. С)
ПРИМАНИТЕ СОБАКУ



(Рис. D)
СОВЕРШИТЕ ОБМЕН



ПРИМЕЧАНИЕ: Через несколько подходов в качестве награды будет достаточно словесного поощрения вроде «Молодец».

игра часто нравится. В этом случае процесс обучения будет простым. Сначала бросьте объект (рис. А). Когда собака погонится за ним и схватит его, предложите ей угощение (рис. В), чтобы приманить собаку к себе (рис. С). Отдайте угощение, когда собака положит объект вам в руку (рис. D). Повторяйте эти действия, пока собака не поймет, чего от нее ждут. Вскоре в качестве вознаграждения можно будет применять не еду, а похвалу (и следующий бросок).

Правила содержания во дворе

По возможности у каждой собаки должна быть безопасная территория на улице, где она сможет бегать и/или оставлять отходы. В качестве защитных средств можно применять следующее:

Забор. Стандартное средство. Убедитесь, что собака не сможет проползти или вырыть туннель под забором. Также обязательно запирайте калитку, чтобы предотвратить появление нежданных посетителей.

Невидимый забор. Эти «заборы» по сути представляют собой электрические провода, зарытые по периметру дворового участка. Когда собака приближается к проводу, ее ошейник издает предупредительный сигнал, а затем, если собака продолжает двигаться вперед, она получает неприятный удар током. Собаки не смогут прорыть туннель под таким забором, однако крупная или взволнованная собака может убежать, просто проигнорировав удар. Также ничто не мешает непрошеным гостям (людям и/или животным) попасть на вашу территорию.

Цепь. Должна применяться только в том случае, если вы отпускаете собаку побегать, и только если вокруг вашего двора нет забора. Держать собаку на цепи длительное время негуманно.

Собачий загон. Маленький огражденный участок двора, где может располагаться собачья будка. Опять же, собаку нельзя надолго оставлять в загоне. Поскольку территория небольшая, ее часто нужно убирать.

1 ЗАБОР



2 ЦЕПЬ



ПРАВИЛА СОДЕРЖАНИЯ ВО ДВОРЕ

3 НЕВИДИМЫЙ ЗАБОР



4 СОБАЧИЙ ЗАГОН



Выбор способа содержания собаки во дворе зависит от окружающей обстановки и от потребности питомца в физической активности.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если собака привыкла находиться дома, не оставляйте ее снаружи без присмотра надолго. У таких животных могут возникнуть серьезные психологические проблемы, они могут измазаться в грязи и/или причинить себе вред.

Хранение на улице

Многие модели собак могут храниться на улице, если получают должный уход, а также при наличии необходимого оборудования: хранилища или «дома», приподнятого над землей и достаточно большого, чтобы животное могло без труда в нем повернуться. Он должен располагаться на затененном участке в пределах огороженного пространства (двора с забором или собачьего загона), зимой в нем должно быть сено или другая подстилка. Рядом всегда должна быть вода, которую нужно часто менять.

Однако учтите, что многие специалисты считают, что долгое проживание на улице может негативно сказаться на поведении собаки. Собаки хотят находиться со своей стаей (в данном случае с вами и вашей семьей), поэтому жизнь на улице может восприниматься ими как наказание. Кроме того, дворовые собаки менее социализированы, поскольку проводят с людьми меньше времени. При должном обучении и внимательном отношении к гигиене даже самые крупные породы могут жить в доме.

ХАРАКТЕРИСТИКИ СОБАЧЬЕЙ БУДКИ

- 1 Вход приподнят над землей
- 2 Достаточно пространства, чтобы собака могла свободно повернуться на 360°
- 3 Затененный участок
- 4 Огороженная территория
- 5 Соломенная подстилка
- 6 Вода



Отходы жизнедеятельности

Хотя принято считать, что собаки «экологичны», владельцу не стоит забывать, что эти животные могут производить огромное количество токсичных отходов. В данном разделе мы поговорим о безопасных методах решения этой проблемы.

Обучение с помощью переноски

Это популярный метод домашней дрессировки, который при должном применении поможет обучить молодую собаку, где и когда ей следует справлять свои дела. Также это прекрасное и безопасное место для отдыха, которое легко перемещается. Этот метод эффективен, поскольку собаки по умолчанию не справляют нужду в том месте, где спят. При правильном применении эта техника запрограммирует щенка терпеть, пока его не выпустят из переноски.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Переноска не предназначена для длительного содержания. Щенков нельзя оставлять в переноске на долгое время. Если собака хоть раз справит нужду в переноске, процесс обучения будет отброшен на несколько недель назад.

[1] Купите собачью переноску с корпусом из высокопрочного пластика с металлической решетчатой дверцей. Переноска должна быть достаточно просторной, чтобы собака могла без труда повернуться в ней, — но не слишком большой. Она должна служить для сна и отдыха, а не как манеж для игр.

[2] Постелите в переноску одеяло или мягкое полотенце. Положите несколько игрушек.

[3] Дождитесь, пока щенок справит нужду, и только потом сажайте его в переноску.

ОБУЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ПЕРЕНОСКИ



ПОДГОТОВКА ПЕРЕНОСКИ:

- 1 Должна быть достаточно просторной, чтобы собака могла повернуться вокруг себя, но не более того
- 2 Постелите одеяло или мягкое полотенце
- 3 Положите несколько игрушек
- 4 Подождите, пока собака справит нужду
- 5 Снимите ошейник
- 6 Дайте угощение

ПЕРЕД ПОМЕЩЕНИЕМ В ПЕРЕНОСКУ



[4] Поместите щенка в переноску сначала ненадолго. Дайте ему небольшое лакомство, чтобы пребывание в переноске ассоциировалось у него с чем-то приятным. Будьте рядом, пока щенок не успокоится. Лучше снять ошейник, чтобы собака не зацепилась за какую-либо часть переноски.

[5] Не выпускайте собаку из переноски, пока она лает. Дождитесь, когда она перестанет лаять.

[6] Начните сажать щенка в переноску на время сна и отдыха. В течение дня не оставляйте щенка в переноске дольше, чем на 4 часа.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Руководствуйтесь следующим правилом: количество часов, которые щенок проводит в переноске, не должно превышать его возраст в месяцах плюс один. Например, двухмесячный щенок не должен сидеть в переноске дольше трех часов подряд без хотя бы одного похода в туалет.

[7] Щенок должен спать в переноске ночью. Учтите, что хотя бы раз за ночь ему необходимо выйти в туалет.

[8] Как только вы выпустили щенка из переноски, тут же дайте ему возможность сходить в туалет. Если он это делает, похвалите щенка и разрешите свободно побегать по дому какое-то время. Если нет, посадите его обратно в переноску на 10–15 минут. После этого попробуйте снова.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. У щенка должно быть как можно больше возможностей сходить в туалет. Поход в туалет должен быть первым его утренним делом, после каждого приема пищи, после каждого сна, после веселой игры, прямо перед сном и в течение ночи, если он беспокойно спит. Выводя щенка на улицу, всегда проходите через одну и ту же дверь и на одно и то же место.

[9] Щенков можно отучать от переноски в возрасте 5–6 месяцев, когда они завоют доверие хозяина. Однако переноска

может навсегда остаться их «домиком». Так щенка будет проще перевозить, потому что, куда бы вы ни поехали, у вас всегда будет с собой безопасное, удобное место для собаки.

Приучение к чистоте в доме

Даже взрослые собаки, попав в новый дом, иногда нуждаются в повторном приучении к чистоте. Когда вы чувствуете, что собаке нужно в туалет, быстро выведите ее на улицу, на то место, которое ей приглянулось (рис. А). Лучше держать собаку на поводке, чтобы она не отклонялась от маршрута. Если она «сходила» в нужном месте, похвалите ее и, может быть, даже угостите лакомством. После этого внимательно следите за животным и, как только вам покажется, что ему нужно в туалет, сразу же выводите его к выбранному месту. Регулярно убирайте все фекалии. Довольно быстро собака начнет ходить в это место сама и, когда требуется, проситься на улицу.

Несанкционированный вывод данных

Необходимо тщательнейшим образом вытирать все лужи, оставленные собакой в доме, потому что собаки обычно повторно ходят в те места, которые поместили ранее. В продаже есть специальные средства, которые устраняют пятна и уничтожают запахи. Можно приготовить специальный раствор самостоятельно, смешав уксус и воду в пропорциях 1 : 1 (рис. В) – эта смесь уничтожит запах мочи (но не запах фекалий).



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Не ругайте собаку (особенно щенка), если он сделает лужу в доме (рис. С). Негативное подкрепление малоэффективно при приучении животного к чистоте в доме. Если вы не поймали собаку непосредственно в сам момент «действия» (рис. D), она не поймет, за что вы ее ругаете. Не забывайте, что подобные инциденты часто являются результатом невнимательности хозяина.

ПРИУЧЕНИЕ К ЧИСТОТЕ В ДОМЕ

(Рис. А) ВСЕГДА ХОДИТЕ ЧЕРЕЗ ОДНУ
И ТУ ЖЕ ДВЕРЬ НА ОДНО И ТО ЖЕ МЕСТО



(Рис. В) ТЩАТЕЛЬНО УБИРАЙТЕ

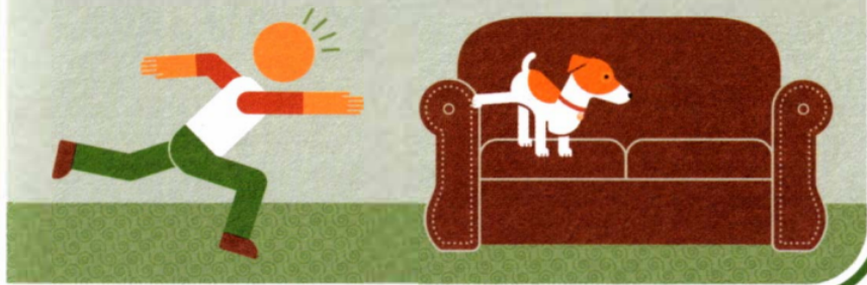
Смешайте уксус и воду
в соотношении 1 : 1



(Рис. С) ВНИМАНИЕ:
НЕ НАКАЗЫВАЙТЕ СОБАКУ

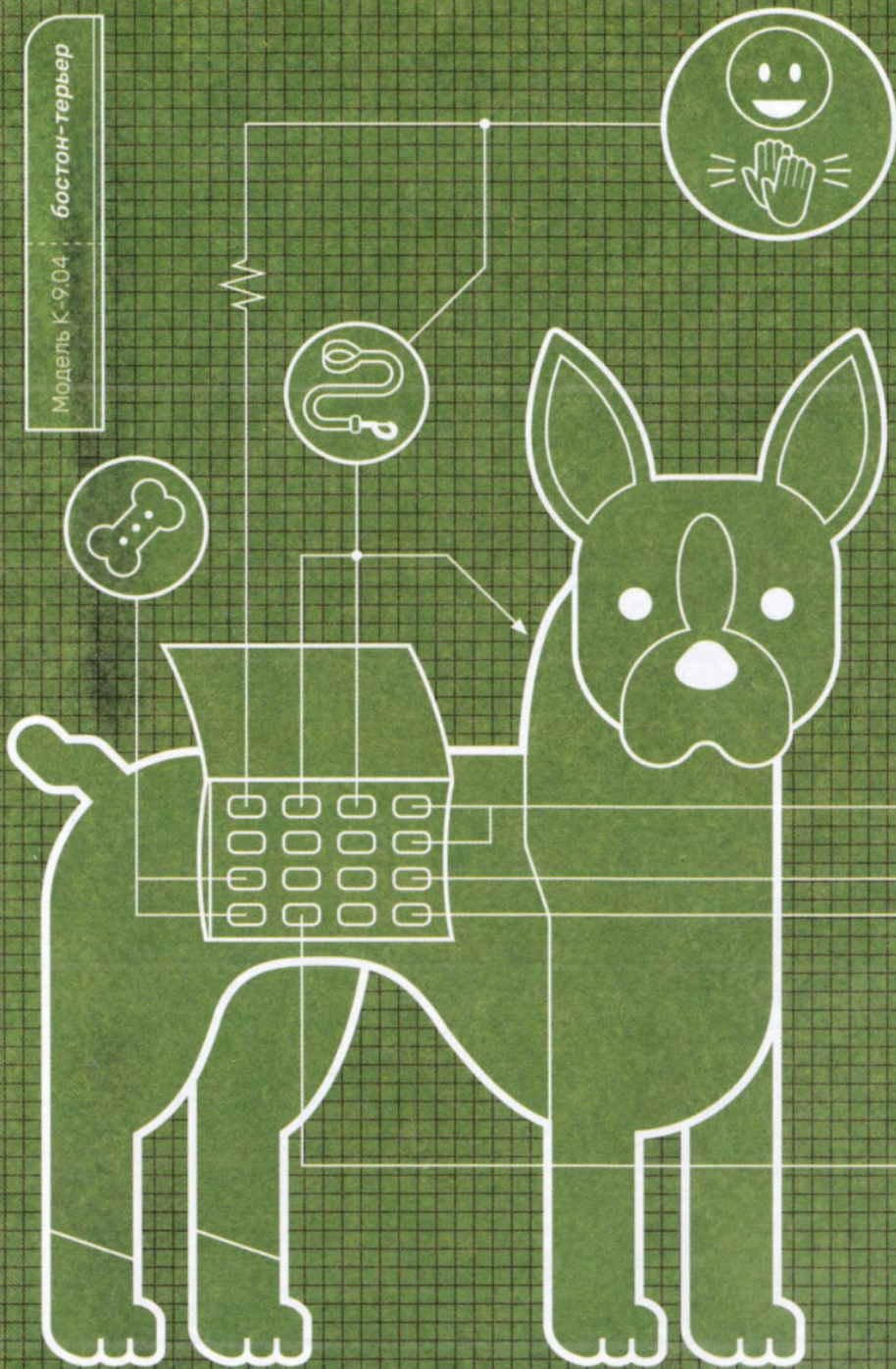


(Рис. О) ПОПЫТАЙТЕСЬ ПРЕДОТВРАТИТЬ
НЕСАНКЦИОНИРОВАННОЕ СПРАВЛЕНИЕ НУЖДЫ



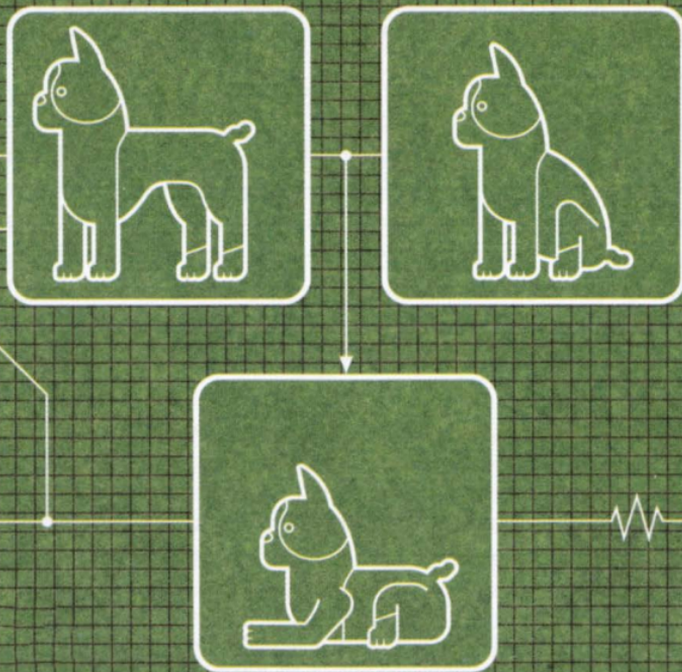
бостон-терьер

Модель К-9,04



[Глава 4]

Базовое программирование



Обзор предустановленного программного обеспечения

У собак предустановлено множество различных программ. Хотя их операционная система более или менее идентична операционной системе их диких родственников — волков, программное обеспечение претерпело множество важных изменений, благодаря которым собака стала более приспособленной для жизни с людьми. Перечислим главные моменты.

Социализация. Поскольку собаки приспособлены для жизни в стае, они очень восприимчивы к настроению других членов стаи — в данном случае вашему и вашей семье. Поэтому лучше всего вводить щенка в новую семью, когда ему 7–8 недель — возраст, в котором собаки в наибольшей степени способны к импринтингу*.

Доминирование. В собачьей стае существует строгая иерархия, на вершине которой стоит вожак, или альфа, и далее по степени убывания доминантности. Чтобы получить максимум пользы от этой программной опции, необходимо стать вожаком для своей собаки. (См. «Утверждение своей доминирующей роли» на следующей странице.)

Охота. Этот важнейший аспект поведения волков претерпел существенные изменения. У охотничьих пород стремление убить добычу практически полностью подавлено, а готовность преследовать ее, наоборот, усилена. Многие поведенческие привычки собак (хватать зубами за штанину, бегать за брошенным предметом) связаны с охотой.

Защита территории. Собаки запрограммированы занимать и защищать территорию — в большинстве случаев ваш дом и двор. Собаки, спокойно воспринимающие незнакомца на нейтральной территории, могут быть крайне агрессивными, если встретят того же человека или животное на своей территории.

* Импринтинг — форма обучения в психологии и этологии, например «реакция следования» птенцов или детенышей млекопитающих за родителями и друг за другом. — *Прим. ред.*

Мечение территории. Собаки, как и волки, метят границы своей территории мочой и фекалиями. Это поведение очень упрощает приучение собаки к чистоте в доме. Поскольку собака постоянно метит одно и то же место, выберите во дворе точку, подходящую для выполнения функции собачьего туалета. Когда собака несколько раз сделает там свои дела, у нее сформируется привычка и она запомнит это место навсегда.

Утверждение своей доминирующей роли

Если вы взяли собаку щенком, как правило, она автоматически начнет считать вас своим предводителем. В глазах взрослой собаки вашу главенствующую позицию укрепляет даже то простое обстоятельство, что вы ее кормите. Кроме того, собаки, которые значительно меньше вас по размеру, обычно сразу признают ваше главенство. Однако некоторые особенно отважные породы (джек-рассел-терьер, доберман, акита) иногда могут испытывать вас на прочность: зарычать или укусить вас при попытке спихнуть ее со своей кровати, агрессивно защищать свою миску с едой или даже не давать вам пройти. Такое поведение нужно пресекать на корню, пока оно не закрепилось.

Решение проблем доминирующего поведения

- Если собака ведет себя доминантно по отношению к одному из членов семьи, пусть этот человек начнет ее кормить. Собака часто начинает подчиняться тому, кто ее кормит.
- Когда собака встает на задние лапы, кладет передние лапы вам на грудь или плечи и смотрит вам в глаза, она пытается доминировать. Не позволяйте ей этого делать.
- Если собака хочет получить угощение или игрушку, сначала пусть выполнит команду или трюк. Это закрепляет вашу позицию в иерархии.

А:/СОЦИАЛИЗАЦИЯ



В:/ДОМИНИРОВАНИЕ

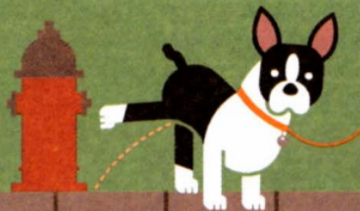
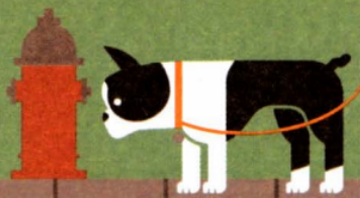


ПРЕДУСТАНОВЛЕННОЕ ПО

C:/ОХОТА



E./МЕЧЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ



D:/ЗАЩИТА ТЕРРИТОРИИ



У собак множество
предустановленных программ.

- Одна из привилегий главного члена стаи — это право пройти первым. Стоящие на более низких ступенях иерархии животные должны уйти с вашего пути. Поэтому, если на вашем пути стоит собака, не двигайтесь. Пусть отойдет она.
- Если собака пытается установить свое превосходство над ребенком, немедленно обратитесь за помощью к ветеринару и/или профессиональному дрессировщику.

Возможности обучения (дополнения к ПО)

Хотя некоторые энтузиасты могут самостоятельно активировать перечисленные ниже программные возможности, менее опытным владельцам рекомендуется отвести собаку на специальные обучающие занятия.

Социализация

Щенки должны научиться знакомиться с новыми людьми и животными, не демонстрируя страх или агрессию. Один из лучших способов этого добиться — знакомить щенка с как можно большим количеством людей. Эти встречи должны быть короткими и проходить в спокойной обстановке, щенка можно гладить и играть с ним, но у него должна быть возможность отдохнуть, если он устанет от общества. Неплохая идея — знакомить собаку с другими собаками, но только если ей сделаны все прививки. Можно отвести щенка на специальные занятия, где он под чутким контролем познакомится с другими животными и людьми.

Приучение к поводку

Щенка можно знакомить с поводком задолго до того, как он действительно будет необходим. Прикрепите тонкий, легкий поводок к ошейнику щенка и пустите его погулять по двору (под

наблюдением), чтобы при этом поводок тянулся за ним. Позже можно подобрать свободный конец поводка и ненавязчиво «выгулять» собаку. Не нужно пытаться управлять направлением движения животного, на данном этапе щенок должен просто привыкнуть к существованию поводка.

Когда собаке будут сделаны все прививки (см. главу 8), она будет готова к полноценным прогулкам на поводке. Приведите собаку на открытую местность, где нет никаких раздражителей (других собак, детей и/или диких животных). Возьмите собаку на поводок и начинайте двигаться. Если собака натягивает поводок, останавливайтесь. Подождите, пока собака прекратит натягивать поводок, похвалите ее и возобновляйте движение.

Повторяйте эту процедуру столько раз, сколько потребуется. Допустимо строгим голосом сказать «нельзя», если собака постоянно натягивает поводок. Однако главный секрет эффективного приучения к поводку — это терпение и последовательность.



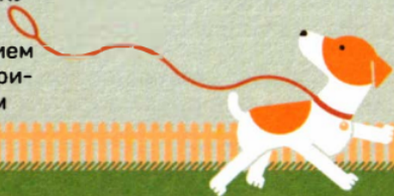
СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Обучение должно происходить дважды в день, но каждый урок должен длиться не дольше 5–10 минут. Если сеанс длится дольше, собаке станет скучно.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Ошейники-удавки и ошейники с шипами не являются необходимым атрибутом для приучения собаки к поводку. Для маленьких собак они даже вредны. Если собака сильно натягивает поводок, купите шлейку. Это приспособление позволяет равномерно распределить давление, перенося основную нагрузку с шеи на плечи.

ПРИУЧЕНИЕ К ПОВОДКУ

Отпустите собаку под вашим наблюдением погулять по двору с прикрепленным поводком



Команда «Сидеть»

- [1] Начните процесс обучения в помещении. В комнате не должно быть других раздражителей.
- [2] Позовите собаку, затем покажите ей угощение. Держите его таким образом, чтобы собака подняла нос вверх (рис. А). Перемещайте угощение над головой собаки в сторону хвоста, пока собаке естественным образом не придется принять сидячее положение (рис. В).
- [3] Как только она сядет, дайте ей угощение и эмоционально похвалите.
- [4] Повторите это упражнение, на этот раз произнося: «Сидеть».
- [5] Когда собака выучит команду, начните применять ее в менее спокойной обстановке: во дворе, на дорожке у дома и т. д.

Команда «Ждать»

- [1] Дайте собаке команду сидеть.
- [2] Когда она примет сидячее положение, скажите: «Ждать» (рис. С), затем подождите 2 секунды и похвалите/дайте угощение. Все это время собака обязательно должна оставаться в сидячем положении. Повторяйте эти действия столько раз, сколько потребуется.
- [3] Когда собака поймет, что от нее требуется, прикажите ей ждать, затем сделайте несколько шагов назад, пока собака остается в сидячем положении (рис. D). Выждите 2 секунды и только потом давайте угощение.
- [4] Когда собака начнет выполнять команду еще лучше, можно добавить дополнительные раздражители, например бегать на месте или издавать странные звуки (рис. E). Кроме того, увеличьте интервал между командой и угощением. Не переходите к следующему шагу, пока собака не привыкнет к новым требованиям.

ГОЛОСОВЫЕ КОМАНДЫ «СИДЕТЬ» И «ЖДАТЬ»

(Рис. А)
 ДЕРЖИТЕ УГОЩЕНИЕ
 НАД ГОЛОВОЙ СОБАКИ



(Рис. В)
 ПЕРЕМЕСТИТЕ УГОЩЕНИЕ ТАК,
 ЧТОБЫ СОБАКА ПРИНЯЛА СИДЯЧЕЕ
 ПОЛОЖЕНИЕ



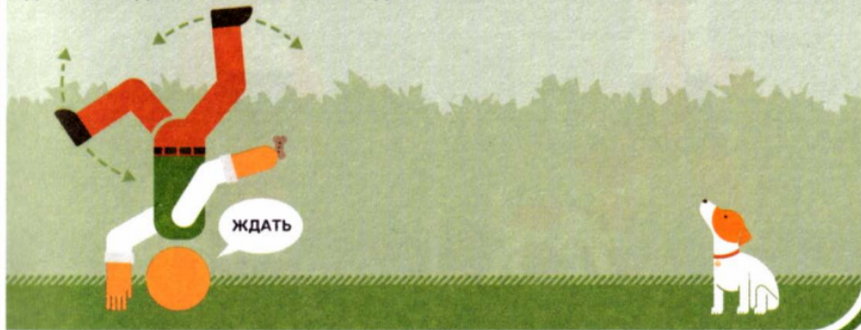
(Рис. С)
 ДАЙТЕ КОМАНДУ «ЖДАТЬ»



(Рис. D)
 ОТОЙДИТЕ ДАЛЬШЕ



(Рис. Е)
 ДОБАВЬТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАЗДРАЖИТЕЛИ



ГОЛОСОВАЯ КОМАНДА «РЯДОМ»

(Рис. А)
УСАДИТЕ СОБАКУ



(Рис. В)
АКТИВИРУЙТЕ КОМАНДУ
«РЯДОМ»



(Рис. С)
ТЕСТОВАЯ ПРОБЕЖКА



(Рис. D)
ПОВТОРИТЕ КОМАНДУ «РЯДОМ»



[5] Постепенно увеличивайте промежуток времени, в течение которого собака должна выполнять команду «Ждать», а также отходите от нее все дальше и дальше.

[6] Выберите слово или фразу, например «Можно», чтобы сообщить собаке, что она свободна. Она должна оставаться неподвижной до тех пор, пока не услышит это слово.

Команда «Рядом»

Этот важный протокол для прогулки на поводке учит собаку идти у вашей ноги, в вашем темпе, не отвлекаясь на посторонние факторы.

[1] Держите поводок в правой руке, придерживая свободную его часть левой рукой. Собака должна стоять слева от вас.

[2] Дайте собаке команду «Сидеть» (рис. А).

[3] Держа угощение в левой руке, поднесите его к носу собаки и произнесите ее имя, а затем скажите «Рядом» (рис. В).

[4] Пройдите немного вперед, держа угощение в руке, сбоку (рис. С).

[5] Остановитесь и произнесите имя собаки, а затем слово «Рядом». Потом поднимите угощение вверх, чтобы собака села (рис. D).

[6] Дайте собаке угощение. Повторяйте эти действия, пока собака не привыкнет идти строго сбоку от вас, на поводке или без него.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Обучение команде «Рядом» нельзя считать заменой поводку, который необходимо надевать во всех общественных местах.

Команда «Ко мне»

[1] Обратитесь за помощью к другу или родственнику. Вы должны сесть в противоположных частях комнаты. По очереди подзывайте собаку к себе, дружелюбным, веселым голосом произнося фразу «Ко мне» (рис. А).

[2] Вознаграждайте собаку угощениями и/или похвалами, чтобы подогреть ее интерес. Делайте все для того, чтобы собаке нравилось приходить к вам, когда ее зовут.

[3] В тот же день чуть позже подзывайте собаку в неожиданные моменты, независимо от того, где она находится — в нескольких метрах от вас или в другой комнате. Щедро вознаграждайте ее, когда она приходит.

[4] Когда собака станет стабильно приходить к вам с первого зова, посадите ее на длинный поводок и переместитесь на улицу (рис. В). Выведите собаку на долгую прогулку, во время которой между вами и собакой должна быть внушительная дистанция (но собака должна быть на поводке). Подзовите ее, и если она подойдет, вознаградите собаку угощениями и похвалой. Если не подойдет, настойчиво потяните за поводок, продолжая дружелюбно звать ее. Когда она в итоге подойдет к вам, щедро наградите животное. Повторите это действие несколько раз.

[5] Когда собака будет стабильно слушаться, еще больше удлините поводок и повторите шаг 4.

[6] Далее попрактикуйтесь без поводка, на огороженной территории (рис. С). Если собака отказывается приходить, когда ее зовут, перестаньте звать. Сядьте на землю или сделайте что-нибудь необычное (но не пугающее), что заинтересует вашего питомца. Когда собака подойдет к вам, чтобы посмотреть, что вы делаете, наденьте на нее поводок. Следующие несколько дней продолжайте тренироваться с поводком и только после этого повторите тренировку без поводка. В итоге собака станет слушаться.

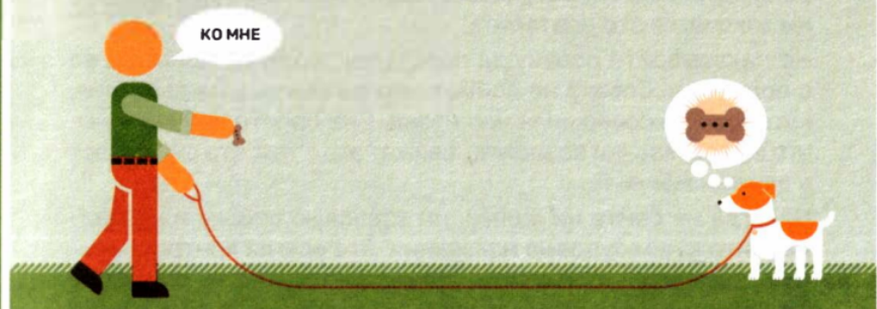
[7] Фраза «Ко мне» должна вызывать у собаки только приятные эмоции. Никогда не зовите собаку, чтобы наказать ее. Для этого сами подойдите к животному. Если фраза «Ко мне» у собаки будет ассоциироваться с наказанием, она перестанет на нее реагировать.

ГОЛОСОВАЯ КОМАНДА «КО МНЕ»

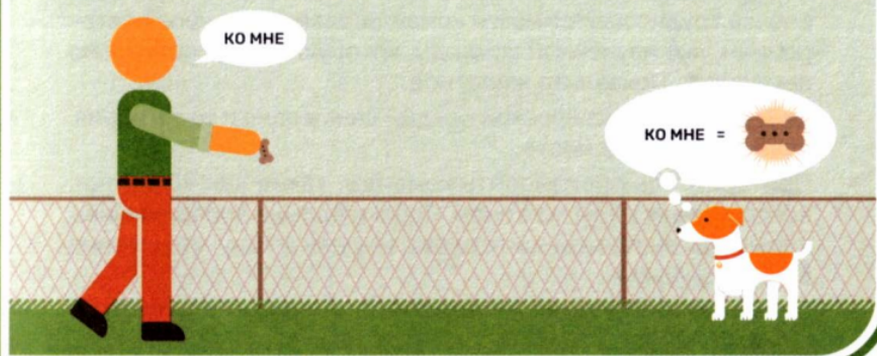
(Рис. А)
 ФАЗА 1: В ПОМЕЩЕНИИ С ДВУМЯ ЛЮДЬМИ



(Рис. В)
 ФАЗА 2: НА УЛИЦЕ, НА ДЛИННОМ ПОВОДКЕ



(Рис. С)
 ФАЗА 3: НА УЛИЦЕ, БЕЗ ПОВОДКА



Советы по обучению

- Если собака демонстрирует нежелательное поведение, лучше всего нарочито игнорировать и это поведение, и само животное. Собака быстро поймет, что плохое поведение лишает ее того, что ей больше всего хочется получить – вашего внимания. Единственное исключение – чрезмерная агрессия со стороны собаки. Этот тип нежелательного поведения требует немедленного принятия мер. (См. «Утверждение своей доминирующей роли» на с. 89.)
- Если вы будете кричать на собаку, когда она делает что-то не то, вы получите совсем не тот результат, на который рассчитываете. Собаки запрограммированы на получение любого внимания, не важно, положительного или отрицательного. Если один из их проступков вызвал у хозяина бурю эмоций, им захочется это повторить.
- Не наказывайте собаку за проступок, если не поймали ее с поличным. Собака не поймет, что вы злитесь на действие, которое она совершила час назад. Она просто почувствует, что вы злитесь – и возможно, свяжет это с тем, что она делает в данный момент.
- Никогда не бейте ни щенка, ни взрослую собаку и не применяйте к ним суровые наказания. Это всегда контрпродуктивно, потому что это учит собаку бояться вас. В случае со сторожевыми породами, отличающимися высоким уровнем врожденной агрессии, это еще и очень опасно.
- Всегда завершайте сеанс дрессировки на хорошей ноте. Если собаке трудно дается новая команда, завершите урок повторением уже изученной команды, которую собака прекрасно выполняет. Похвалите животное.
- Занимайтесь дрессировкой каждый день в одно и то же время, в одном и том же месте.
- Постарайтесь произносить команды, такие как «Сидеть», всегда одним и тем же тоном. Собаки больше восприимчивы к тому, как вы произносите слова, нежели к тому, что именно вы произносите.
- Прежде чем произнести команду, убедитесь, что собака вас слушает.

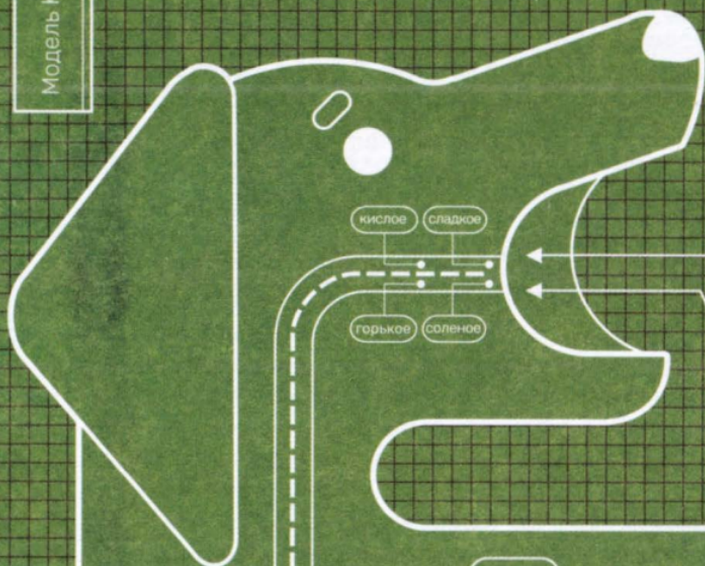
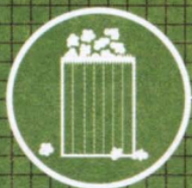
Выбор обучающих занятий

Большинство ветеринаров могут посоветовать вам хорошие местные школы дрессировки. Как правило, занятия проводятся раз в неделю, курс рассчитан на несколько недель и включает в себя такие базовые вещи, как социализация, прогулка на поводке и выполнение простых команд. Однако необходимо понимать, что посещение таких занятий не снимает с вас ответственность за обучение собаки. На занятиях просто покажут основные приемы и методы обучения. Вам все равно придется уделить много времени, отрабатывая эти приемы на своей собаке.

Кроме того, на сайте РКФ есть список клубов и кинологовических организаций, в которые вы также можете обратиться за советом.

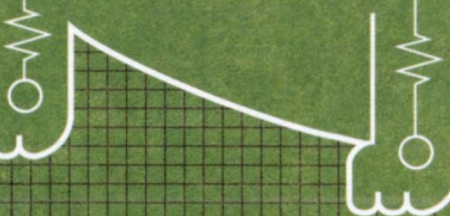
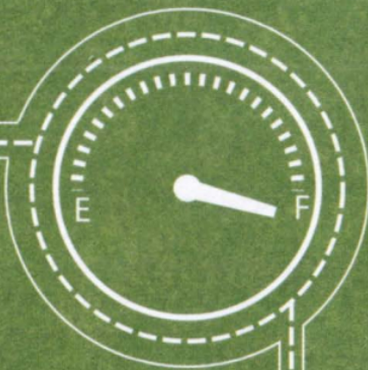
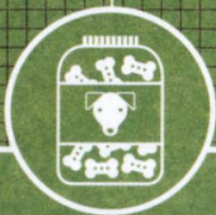
Такса

Модель К-9.05



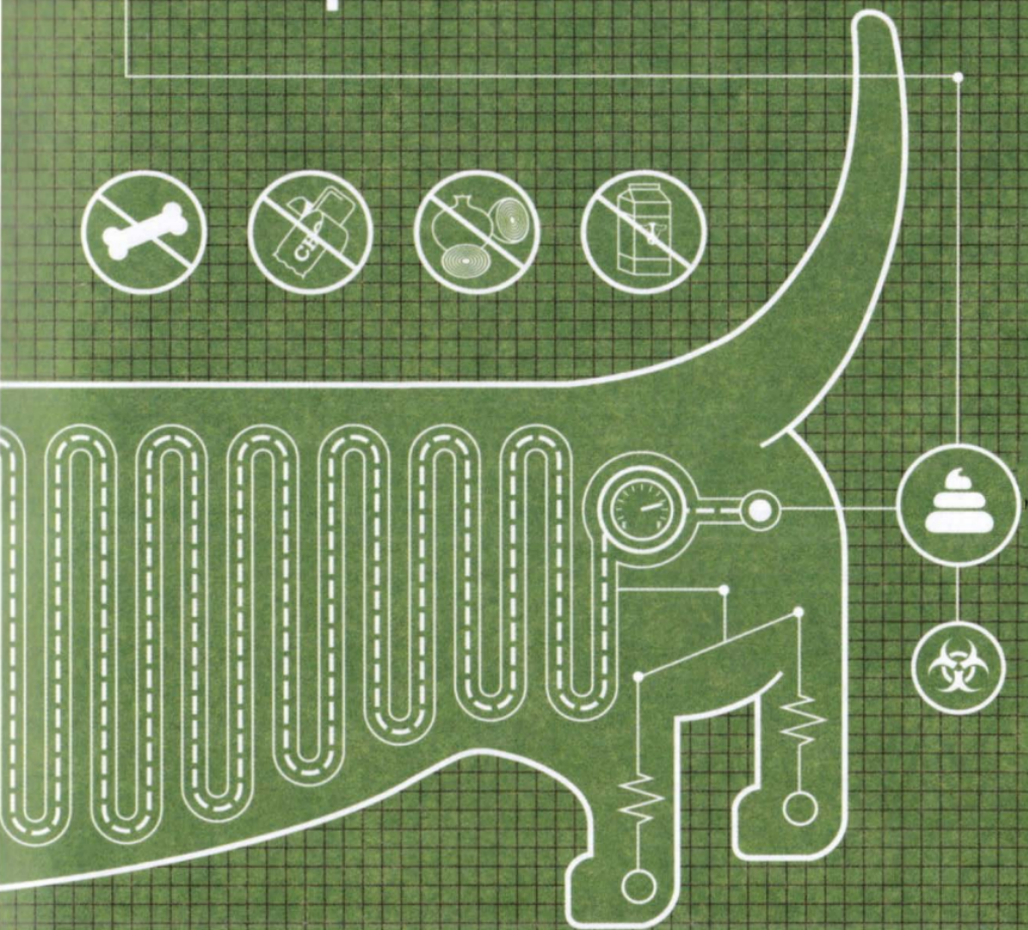
кислое сладкое

горькое соленое



[Глава 5]

Восполнение энергии



Виды топлива

Собачья еда делится на две большие категории – сухой корм и консервы. Сухой корм пользуется наибольшей популярностью. В нем содержится больше питательных веществ на единицу веса, он дешевле, чем консервы, и благодаря своей твердой консистенции он предотвращает появление зубного налета у собак. Еда в консервах собакам нравится больше, но в ней меньше калорий на единицу объема (консервы на 70 % состоят из воды).

Для собак с различными заболеваниями, от диабета и ожирения до аллергии, существуют специальные корма. Часто основным ингредиентом в составе таких кормов является ягнятина, потому что она очень редко вызывает аллергию. У старых собак также могут быть особые потребности в пище. Их почки перерабатывают белок менее эффективно, поэтому некоторым животным требуется рацион с пониженным содержанием белка. При сердечно-сосудистых заболеваниях, болезнях печени и/или проблемах с почками, желудочно-кишечных заболеваниях и других недугах также требуется особая диета.

Если вы решили кормить собаку кормами промышленного изготовления, для начала предложите животному дневную порцию в соответствии с инструкциями на упаковке. Однако будьте готовы пересмотреть размер порции, поскольку рекомендуемое количество корма обычно немного превышает то, которое собаке действительно требуется, чтобы оставаться в форме. Никогда не кормите собаку старше года кормами с «высоким содержанием белка» или разработанными специально для щенков.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Если вы не готовы ежедневно прикладывать массу усилий, не начинайте кормить собаку самостоятельно приготовленной пищей. На соблюдение правильного баланса питательных веществ, минералов и витаминов требуется много времени и сил.

Факты о топливе

У каждой собаки свои потребности в питании, они зависят от таких факторов, как ее размер, степень активности и возраст.

- Маленьким собакам нужно больше калорий на килограмм массы тела, чем большим собакам.
- Малоактивной собаке может потребоваться на 30 % калорий меньше, чем среднестатистической собаке того же размера.
- Очень активным собакам может потребоваться на 40–50 % калорий больше, чем среднестатистическим собакам того же размера.
- Беременным и кормящим собакам нужно на 30–50 % калорий больше, чем в обычное время – иногда даже в 2 раза больше, чем их обычная порция.
- Зимой собакам, которые много времени проводят на улице, нужно больше еды, поскольку для поддержания постоянной температуры тела требуется больше калорий.

Среднесуточная потребность в пище

ВЕС, КГ	ДНЕВНАЯ НОРМА КАЛОРИЙ	
	ЩЕНКИ	ВЗРОСЛЫЕ СОБАКИ
2	500	250
4,5	850	450
9	1400	700
13,5	1800	900
18	2300	1200
22,5	2700	1400
27	3200	1600
31,5	3600	1500
36	---	1800
40,5	---	2100

Выбор марки

Производители собачьего корма, как и производители полуфабрикатов для людей, по закону обязаны указывать на упаковке информацию о пищевой ценности. На этикетке в числе прочего должен быть описан состав, показатели питательности и нормы потребления (в целом на упаковке должно быть расписано, для каких собак предназначается корм).

Сначала изучите информацию о показателях питательности и предназначении. Так, на продукте, предназначенном для щенков и беременных собак, будет написано: «Полноценное и сбалансированное питание для роста и репродукции». А на упаковке корма для взрослых собак может значиться: «Полноценное и сбалансированное питание для здорового роста и хорошего самочувствия взрослых собак».

Корма для собак в обязательном порядке сертифицируются. Декларации о соответствии в системе ГОСТ выдаются на основании протоколов испытаний. Маркировка знаком РСТ означает, что корма успешно прошли процесс обязательной сертификации.

Выбрав сбалансированный, полноценный, питательный корм, который соответствует потребностям вашей собаки, изучите его состав. Первыми на этикетке указываются те ингредиенты, массовая доля которых в продукте выше. В ветеринарных кормах практически всегда на первом месте будут указаны мясные продукты, а в сухих кормах мясо может оказаться дальше от начала списка. Это связано с тем, что во влажных кормах большое содержание воды. В сухом корме мяса может содержаться столько же, но, поскольку в сухом виде оно весит меньше, то окажется ближе к середине списка ингредиентов.

В идеале мясо в той или иной форме должно быть ближе к началу списка. Мясные субпродукты (от костной муки до птичьих перьев), как правило, хуже по качеству. Также важными ингредиентами являются злаки и соя, они обязательно должны присутствовать в списке. Растительная шелуха – это также низкокачественный продукт, но ее могут добавлять в корм как источник пищевой клетчатки. Витамины, минералы

и консерванты, массовая доля которых крайне мала, будут в списке последними.

Если вы хотите сравнить марки корма, изучите процентное содержание белков, жиров, клетчатки и воды на упаковке. Для большей точности проконсультируйтесь с ветеринаром.

Как кормить

Не кормите собаку в свободном режиме, т. е. не оставляйте миску с кормом на весь день, чтобы собака могла поесть, когда ей захочется. Это может привести к ожирению. Выберите определенное время для кормления, поставьте еду, а где-то через полчаса уберите миску до следующего кормления. Большинству собак достаточно двухразового питания (первый раз — утром, второй — вечером).

Щенков младше 12 недель нужно кормить трижды в день, а потом можно переходить на двухразовое кормление. Щенки мелких пород могут нуждаться в более частом кормлении во избежание гипогликемии. В возрасте 9–12 месяцев щенков можно переводить на взрослую еду и сокращать частоту кормлений. Пищевые добавки, за исключением тех, которые рекомендовал ветеринар, давать не следует — повышенное потребление белка и/или кальция может привести к проблемам с суставами и костями. (Более подробную информацию о питании щенков можно найти на с. 141.)

Изменение рациона

Резкое изменение рациона питания собаки может спровоцировать расстройство желудка и диарею. Чтобы такого не случилось, переходите на новый корм постепенно. В первый день смешайте старый корм с новым в соотношении 3 : 1. На следующий день смешайте их в соотношении 1 : 1. На третий день новый корм может составлять три четверти от всего объема. После этого полностью переходите на новый корм.

ВИДЫ ТОПЛИВА: Собачья еда делится на две широкие категории – сухой корм и консервы.

СУХОЕ ТОПЛИВО
(вид спереди)



Перед тем как выбрать марку корма, тщательно изучите его питательную ценность, назначение и состав.

СУХОЕ ТОПЛИВО (вид сбоку)



КОНСЕРВИРОВАННОЕ ТОПЛИВО (вид спереди)



КОНСЕРВИРОВАННОЕ ТОПЛИВО (вид сзади)

- 1 Питательная ценность и назначение.
- 2 Знак соответствия ГОСТ

Порядок ингредиентов в списке определяется их массовой долей (чем больше масса, тем ближе к началу списка)

- 3 Мясо должно быть указано как можно ближе к началу списка
- 4 Злаки и соя должны быть четко обозначены
- 5 Витамины, минералы и консерванты должны стоять в самом конце списка, поскольку их массовая доля минимальна

ТОПЛИВНЫЕ ДОБАВКИ

ПОЛЕЗНЫЕ СНЕКИ

- 1 Низкокалорийные лакомства для собак
- 2 Диетический попкорн (без масла и без соли)
- 3 Брокколи
- 4 Приготовленная стручковая фасоль
- 5 Сырая морковь



1



2



3



4



5

ВРЕДНЫЕ ВЕЩЕСТВА

- 1 Объедки со стола
- 2 Кости
- 3 Кошачий корм
- 4 Шоколад
- 5 Лук
- 6 Молоко



1



2



3



4



6



5



Топливные добавки (снеки)

На долю снеков должно приходиться не более 10 % суточного потребления калорий. Собаке можно давать следующие снеки:

- покупные низкокалорийные лакомства для собак;
- диетический попкорн (без масла и без соли);
- брокколи;
- приготовленную стручковую фасоль;
- сырую морковь.

Следующие снеки как минимум бесполезны, а иногда и смертельно опасны для собак:

- Обьедки со стола (слишком жирные и не соответствуют пищевым потребностям собак, не давайте их собакам).
- Кости (маленькие могут попасть в дыхательные пути, большие могут расколоться и вызвать множество проблем, от удушья и кишечной непроходимости до внутренних ранений).
- Кошачий корм (собаки его обожают, но он не отвечает их пищевым потребностям).
- Шоколад (токсичен для собак, от небольшого количества собаку стошнит, в большом количестве смертелен).
- Лук (потребление большого количества лука приводит к разрушению красных клеток крови у собак, вызывая анемию).
- Молоко (собаки, как большинство взрослых млекопитающих, часто страдают непереносимостью лактозы, употребление большого количества молока может вызывать расстройство желудка и диарею).

Газообразование

Большинство собак время от времени страдает от чрезмерного газообразования. Существует несколько способов решения проблемы избыточного выхлопа.

- Дайте собаке таблетку активированного угля, которая впитает излишки газов.

- Причиной повышенного газообразования может стать переедание, поэтому постарайтесь кормить собаку чаще, но уменьшите разовую порцию.
- Если собака ест слишком быстро, она заглатывает лишний воздух. Подкладывайте в миску еду небольшими порциями или, если у вас есть другие собаки, пусть они едят отдельно друг от друга. Собаки, которые едят все вместе, пытаются как можно быстрее проглотить свою еду, пока ее не украли.
- Не давайте собаке жирные, трудноперевариваемые объедки со стола и снеки.
- Попробуйте приподнять собачью миску, чтобы собака стояла ровно.

Контроль за весом собаки

Сравните вес своей собаки с весом других собак той же породы (см. с. 26–38). Если у вас собака смешанной породы (или породы, не описанной в данной книге), проверьте, есть ли у нее «талиа» – заметная впадина за ребрами. У собак с избыточным весом ее нет. Далее попытайтесь нащупать ребра. Если не получится, значит, у собаки лишний вес. (Если ребра проступают слишком четко, возможно, у вашей собаки, наоборот, нехватка веса. Попробуйте увеличить количество потребляемых ею калорий в сутки.)

Взвешивание собаки

- [1]** Встаньте на напольные весы и измерьте свой вес (рис. А).
- [2]** Возьмите на руки собаку и снова встаньте на весы (рис. В). Если собака очень крупная, действуйте с крайней осторожностью (рис. С).
- [3]** Вычтите первое полученное на весах значение из второго значения (рис. D).

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВЕСА СОБАКИ

(Рис. А)
ВЗВЕСЬТЕСЬ САМИ



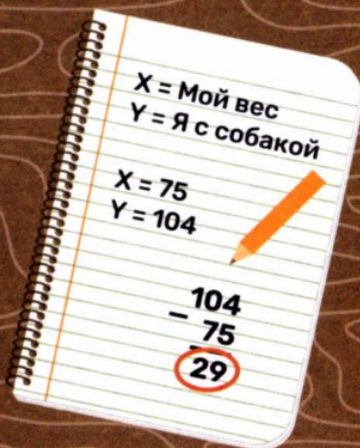
(Рис. В)
ВЗВЕСЬТЕСЬ ВМЕСТЕ
С СОБАКОЙ



(Рис. С)
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:
НЕ ПЕРЕГРУЖАЙТЕ СПИНУ



(Рис. Д)
ВЫЧТИТЕ ПЕРВЫЙ ВЕС (X)
ИЗ ВТОРОГО ВЕСА (Y)



Если собака слишком большая и вы не можете взвесить ее подобным образом, спросите ветеринара, можно ли вам время от времени пользоваться весами в клинике.

Снижение веса

Прежде чем менять рацион питания своей собаки, совместно с ветеринаром разработайте план действий. У собак снижение веса – процесс медленный и сопряженный с различными рисками для здоровья. В ряде случаев может потребоваться особая диета или могут возникнуть дополнительные сложности, которые необходимо принимать во внимание (например, связанные с наличием диабета). Помочь собаке сбросить вес можно либо давая ей меньше обычного корма, либо переведа ее на низкокалорийный, «диетический», корм.

На пути к своей цели придерживайтесь следующих рекомендаций:

- В неделю собака не должна сбрасывать больше 225–450 граммов.
- Параллельно с этим собака (с разрешения ветеринара) должна больше двигаться.
- Не давайте жирных снеков. Наградой собаке должна стать похвала или низкокалорийные угощения, такие как брокколи, стручковая фасоль или морковь.
- Если вам кажется, что собака не наедается, попробуйте давать еду чаще, но меньшими порциями.
- Если у вас несколько собак, кормите их по отдельности, чтобы худеющей собаке не доставалась дополнительная еда.
- У собаки обязательно всегда должно быть вдоволь воды.
- Все члены семьи должны быть в курсе диеты. Если хотя бы один человек будет несанкционированно давать собаке еду, это может подорвать всю программу.
- Еженедельно взвешивайте собаку и следите за результатами.
- Помните: сжигая 3500 калорий, собака сбрасывает приблизительно 500 граммов веса.

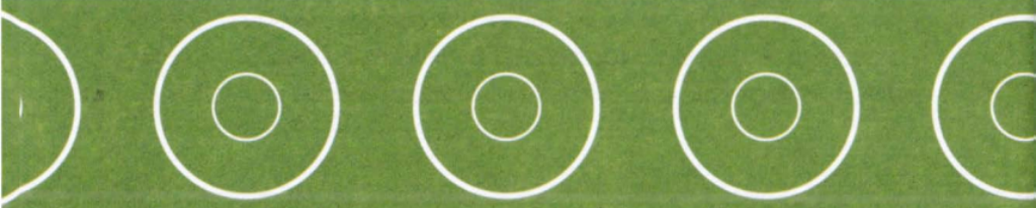
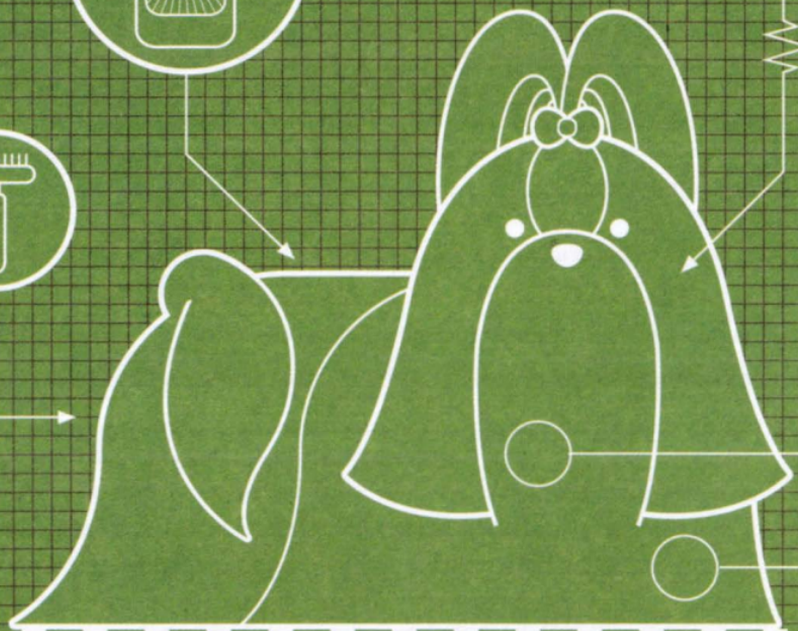
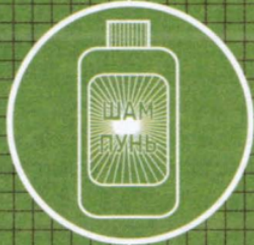
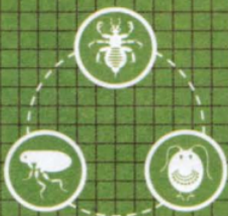
Средняя суточная норма потребления воды*

МАССА ТЕЛА, КГ	ВОДА, Л
2	0,2
4,5	0,4
9	0,7
13,5	1
18	1,2
22,5	1,4
27	1,6
31,5	1,8
36	2
41	2,2
45,5	2,4

* Включая воду, поступающую из еды и снеков.

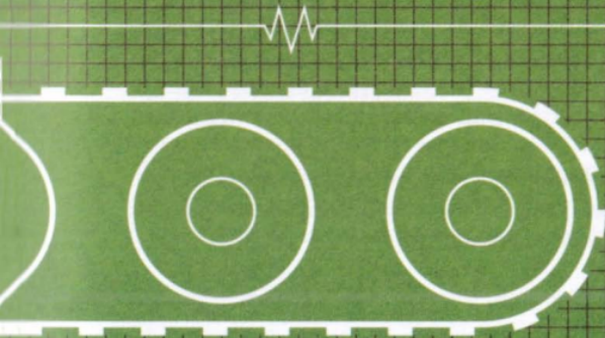
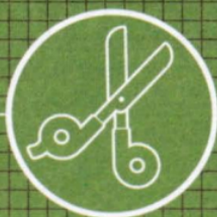
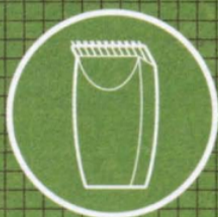
шш-тцу

Модель К-9,06



[Глава 6]

Обслуживание внешних систем



Объем работы по обслуживанию внешних систем зависит от модели. Если за короткой шерстью требуется относительно простой уход, то за длинной шерстью (у колли или бобтейла) практически всегда необходим профессиональный уход. Однако многие моменты не зависят от породы, в частности необходимость стричь когти и купать собаку. Какую бы модель вы ни выбрали, регулярный уход за внешними системами гарантирует, что собака будет находиться в прекрасном техническом состоянии.

Основные факты о шерстном покрове

У большинства моделей собак присутствует шерсть трех видов – осязательные волосы, покровные волосы и подшерсток. Подшерсток, который также называют пуховым волосом, представляет собой плотный мягкий пух. Он служит для уменьшения теплоотдачи и является базой для покровных волос. Покровные волосы – это длинные жесткие защитные волоски, которые прикрывают подшерсток. Осязательные волосы – это усы и другие жесткие волоски на морде животного, которые служат для получения тактильной информации об окружающем мире.

Сильнее всего линяют собаки с густым двухслойным шерстным покровом, состоящим из длинных жестких волос, покрывающих короткие мягкие волоски. Собаки с двухслойным шерстным покровом (включая такие породы, как акита, померанский шпиц, ньюфаундленд и сибирский хаски) меняют подшерсток дважды в год, а покровные волосы – ежегодно. Процесс линьки запускается в результате гормональных изменений, происходящих, когда меняется продолжительность светового дня. Также собака может «сбрасывать шерсть» (интенсивно линять) после травматических ситуаций, например перенесенной операции или родов.

Собаки без двухслойной шерсти или живущие в доме могут линять не сезонно, а круглый год. Есть модели, например пудели и многие терьеры, которые вообще не линяют.

Обзор разновидностей собачьей шерсти

У вашей модели по умолчанию будет один из следующих вариантов наружной отделки.

Длинная шерсть. Характерна для таких моделей, как бобтейл, ньюфаундленд, колли, золотистый ретривер и т. д. Длинную шерсть нужно ежедневно расчесывать во избежание образования колтунов и чрезмерной линьки.

Короткая шерсть. Характерна для таких моделей, как бигли и пойнтеры. Этот тип шерсти требует гораздо меньше ухода, чем другие разновидности, однако такую шерсть все равно необходимо регулярно расчесывать и/или чистить щеткой.

Нелиняющая шерсть. Как понятно из названия, шерсть данного типа не подвержена ежегодной смене. Однако в ряде случаев ее все равно необходимо регулярно подстригать. Такая отделка характерна для пуделя и бишона-фризе.

Длинная и шелковистая шерсть. Характерна для таких пород, как йоркширский терьер, пекинес и афганская борзая. Без регулярного ухода шерсть данного типа быстро путается и сваливается.

Гладкая шерсть. Для ухода за этой шерстью достаточно щетки. Гладкая шерсть характерна для таких пород, как доберман, грейхаунд и лабрадор-ретривер.

Жесткая шерсть. Встречается у большинства терьеров, а также шнауцеров. Жесткошерстных собак необходимо регулярно расчесывать и стричь, чтобы шерсть не сваливалась. Также им необходим «тримминг» (выщипывание отмершей остевой шерсти), однако на этот процесс может уйти несколько часов, даже если собака маленькая.

Голые собаки. К этим моделям относятся такие диковинки, как китайская хохлатая, но по-настоящему «голых» пород не существует. У всех млекопитающих есть хоть какие-то волосы. Для таких пород крайне важен уход за кожей и защита от солнца.

- 1 Кусачки для когтей
- 2 Гемостатический порошок
- 3 Гребешок
- 4 Ножницы
- 5 Расческа-щетка
- 6 Расческа-грабли
- 7 Щетка-скребница
- 8 Перчатка для груминга
- 9 Жесткая щетка



ГЛАДКОШЕРСТНЫЕ
Умеренная линька

КОРотКОШЕРСТНЫЕ
Умеренная или сильная линька



ЖЕСТКОШЕРСТНЫЕ
Линька от слабой
до умеренной

ВАРИАЦИИ НАРУЖНОЙ ОТДЕЛКИ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ГРУМИНГА!

ВСЕМ МОДЕЛЯМ ТРЕБУЕТСЯ



1



2



3



4



5



6



7



НЕЛИНЯЮЩИЕ

ДЛИННАЯ И ШЕЛКОВИСТАЯ ШЕРСТЬ
Сильная линька

Большинство моделей нуждаются
в ежедневном груминге.



ДЛИННОШЕРСТНЫЕ
Сильная линька



ГОЛЫЕ

Основные правила ухода за шерстным покровом

Чтобы сократить количество шерсти в доме, регулярно осуществляйте уход за шерстным покровом своей собаки. Рекомендуется начинать расчесывать щенка с самого раннего возраста. Он привыкнет к этой процедуре и, возможно, даже станет получать от нее удовольствие. Практически всех собак нужно ежедневно вычесывать, чтобы удалить грязь и отмершие волоски, предотвратить запутывание и сваливание шерсти, а также чтобы распределить кожный секрет по всей шерсти.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Груминг – это отличная возможность осмотреть кожу собаки, проверить, нет ли раздражений, шишек, припухлостей, блох, клещей или других проблем, требующих обращения к ветеринару.

Инструменты для груминга

В уходе за внешним видом собаки вам помогут следующие инструменты.

Расческа-щетка. Важно выбрать щетку, подходящую для шерсти именно вашей собаки. Идеальный инструмент – мягкая щетка, которая может расчесывать спутанную шерсть, не раздражая кожу.

Гребешок. Стальной гребешок с короткими и длинными зубцами справляется с колтунами и запутанными участками и приводит в порядок длинную собачью шерсть.

Жесткая щетка. Часто такие щетки бывают из резины, они удаляют отмершие волоски у короткошерстных собак и одновременно массируют кожу.

Перчатка для груминга. Перчатка, покрытая пупырчатым, цепляющим волоски материалом, отлично подходит для ухода за

шерстью на морде собаки, а также для расчесывания животных с короткой шерстью.

Кусачки для когтей. Существует два основных и одинаково эффективных вида – когтерез-гильотина и стандартный когтерез-ножницы.

Ножницы. Прекрасно справляются с устранением особенно плотных колтунов.

Щетка-скребница. Этот инструмент, похожий на лезвие с зазубренными краями, идеален для устранения лишней шерсти у длинношерстных собак.

Кровоостанавливающее средство. Этот препарат (продающийся во многих аптеках) быстро останавливает кровотечение, вызванное неаккуратным подстриганием когтей.

Расческа-грабли (пуходерка). Как следует из названия, этот инструмент удаляет отмершие волоски из густого подшерстка собак с длинной и плотной шерстью, таких как хаски и ирландский сеттер.

Выбор специалиста по грумингу

Хотя владельцы могут самостоятельно производить все описанные в данной главе процедуры, связанные с ежедневным уходом, наиболее сложные задачи лучше делегировать специалистам. У большинства ветеринаров есть список хороших специалистов по грумингу, а в некоторых клиниках такие специалисты даже есть в штате. Кроме того, можно спросить совета у друзей, авторитетных заводчиков и в зоогостиницах.

Если у вашей модели особые потребности (например, если животное старое или нуждается в лечебном шампуне), обязательно удостоверьтесь, что выбранный вами специалист может их удовлетворить. Кроме того, специалист по грумингу

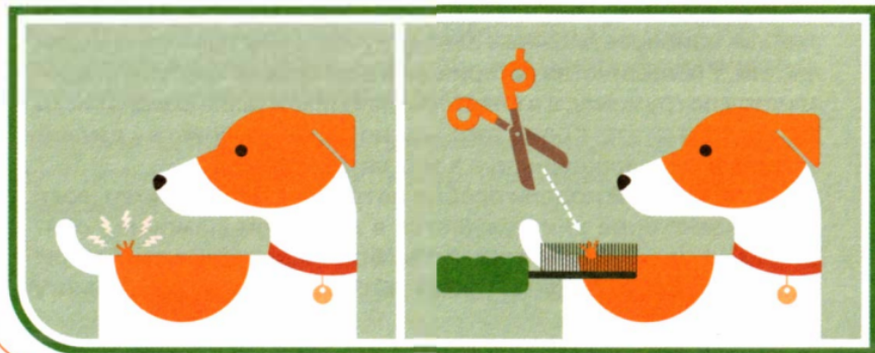
не должен давать собаке медикаментозные успокоительные средства перед сеансом ухода. Обязательно сходите в салон в часы его работы с внезапной проверкой. Все ли там чисто? Хорошо ли ухаживают за собаками? Стоимость услуг зависит от породы, от густоты и длины шерсти и от ее общего состояния. В зависимости от модели груминг может быть необходим раз или два в год, или же чаще, например раз в 6 недель.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Прежде чем вести собаку к специалисту по грумингу, собаке необходимо сделать все прививки (особенно от бордетеллеза, или питомникового кашля).

Удаление колтунов

Колтуны – это клоки свалывшейся шерсти, которые обычно образуются близко к коже животного. Если их игнорировать, они могут стать причиной серьезного дискомфорта и раздражения. Обнаружив колтун, постарайтесь распутать его пальцами или расческой. Если распутать невозможно, аккуратно срежьте его. Для этого сначала поместите между колтуном и кожей собаки гребешок, а затем отрежьте комок с помощью ножниц. Поскольку колтуны обычно находятся очень близко к коже, гребешок послужит защитным барьером, помогающим избежать порезов.



Купание

Чтобы шерсть собаки всегда выглядела наилучшим образом, необходимо регулярно купать животное. Эта процедура может быть довольно приятной, особенно если собака приучена к купанию с щенячьего возраста. Для большинства пород достаточно одного купания в несколько месяцев, если животное не загрязняется быстрее. Перед купанием расчешите собаку, чтобы устранить колтуны и спутанность.



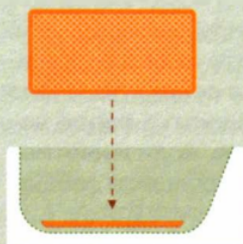
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Слишком частое купание может пересушить кожу и/или вызвать раздражение. Если вам необходимо часто купать собаку или ваша порода склонна к сухости кожи, применяйте шампунь-кондиционер для собак.

- [1] Положите в ванну резиновый коврик (рис. А). Так у собаки будет нескользящая опора, и она будет чувствовать себя более расслаблено.
- [2] Убедитесь, что все необходимые предметы у вас под рукой (рис. В).
- [3] В каждое ухо собаки поместите по ватному шарик, чтобы предотвратить попадание воды (рис. С).
- [4] Поставьте собаку в ванну. Если собака крупная и вы не уверены, что сможете ее поднять, попросите кого-нибудь вам помочь.
- [5] Тщательно ополосните собаку теплой водой, для этого лучше всего применять специальную насадку на душ (при наличии). Держите насадку как можно ближе к телу собаки. Не лейте воду на морду.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Во время купания необходимо как можно чаще поглаживать и хвалить собаку (особенно если она не привыкла к купанию).

(Рис. А)
ПОСТЕЛИТЕ КОВРИК
В ВАННУ



(Рис. В)
ПОДГОТОВЬТЕ
ВСЕ НЕОБХОДИМОЕ

- 1 Шампунь
- 2 Ватные шарики
- 3 Насадка на душ
- 4 Минеральное масло
- 5 Полотенце или фен



(Рис. С)
ПОДГОТОВКА СОБАКИ



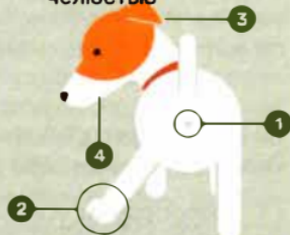
ПРОЦЕДУРА КУПАНИЯ: Купайте модель раз в несколько месяцев, чтобы поддерживать внешний вид на должном уровне.

(Рис. D)
НАНЕСИТЕ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ШАМПУНЬ
ДЛЯ СОБАК

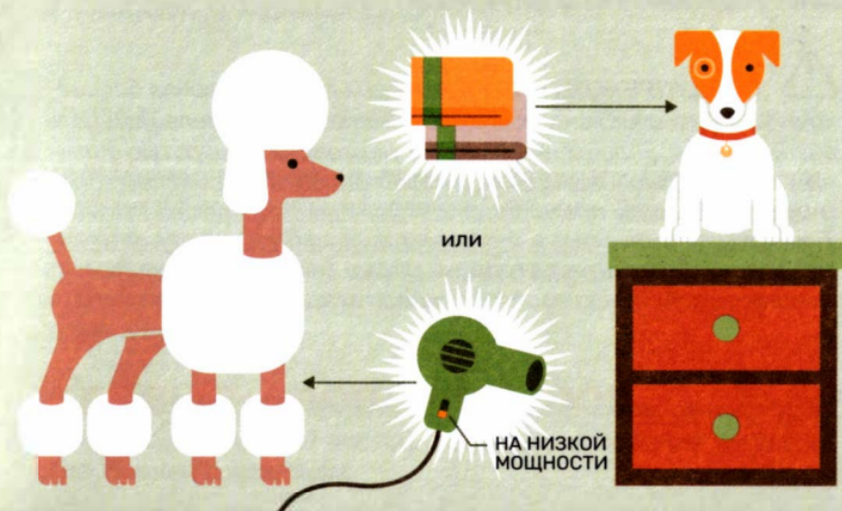


(Рис. E)
НЕ ЗАБУДЬТЕ ПОМЫТЬ

- 1 Порт для вывода отходов
- 2 Пальцы
- 3 Зону за ушами
- 4 Зону под нижней челюстью



(Рис. F)
ВЫБЕРИТЕ МЕТОД СУШКИ



Однако слишком частое купание вызывает сухость кожи.

[6] Нанесите небольшое количество специального шампуня для собак в направлении от хвоста к голове (рис. D).

[7] Уделите внимание порту для вывода отходов, пальцам и зонам за ушами и под нижней челюстью (рис. E).



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Избегайте попадания шампуня в глаза собаки. Чтобы избежать раздражения, перед купанием нанесите по капельке минерального масла в уголок каждого глаза.

[8] Тщательно ополосните собаку теплой водой, начиная с головы. Выжмите излишки воды с шерсти. Вытащите ватные шарики из ушей.

[9] Просушите собаку полотенцем или феном (рис. F). Собак с вьющейся или длинной шерстью, включая мальтийскую болонку, бишона-фризе и пуделя, лучше сушить феном. Фен должен работать на самой низкой мощности. Не направляйте поток воздуха непосредственно на морду собаки.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. У некоторых пород (включая бассет-хаунда и многочисленных членов семейства спаниелей) шерсть очень жирная. Если их не мыть и не ухаживать за шерстью должным образом, скопившийся жир может вызвать неприятный запах и себорею (внешне проявляется как шелушение и перхоть). Помочь справиться с этой проблемой способны лечебные шампуни. Более подробную информацию о лечении вам даст ветеринар.

Уход за портами ввода-вывода

Уши

Уши собаки нужно еженедельно проверять на наличие неприятного запаха, покраснения и/или воспаления и при появлении любого из этих симптомов необходимо обратиться к ветеринару.

Чтобы очистить ухо, пользуйтесь ватным диском, смоченным в специальном лосьоне. Не лезьте в канал уха слишком глубоко*. Особенно внимательно необходимо относиться к породам с висячими ушами (бассет-хаунд, бигль, блаухаунд и пр.), поскольку в каналах их ушей плохая циркуляция воздуха.

Глаза

Глаза здоровой собаки должны блестеть и быть широко открытыми. Во время процедуры груминга аккуратно сотрите все выделения, которые образовались вокруг них (для этого можно взять смоченную в теплой воде тряпочку). Если выделения зеленого или желтого цвета, сообщите об этом ветеринару. У собак со светлой шерстью обильное слезоотделение может привести к пожелтению шерсти вокруг глаз. Желтые пятна в ряде случаев можно устранить с помощью специальных средств, продающихся во всех зоомагазинах. Перед тем как что-либо предпринять, посоветуйтесь с ветеринаром.

Зубы

У собаки могут возникнуть такие проблемы с зубами, как образование зубного камня, пародонтоз и кариес. Зубы необходимо чистить минимум 2 раза в неделю с помощью специальной зубной пасты и зубной щетки с мягкой щетиной. Также необходимо регулярно водить собаку на профессиональную чистку зубов к ветеринару.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Нельзя чистить собаке зубы человеческой зубной пастой, поскольку это может привести к проблемам с желудком.

* Никогда не используйте для этой цели ватные палочки! После чистки рекомендуется помассировать ухо, затем протереть его сухим ватным диском. — Прим. ред.

Параанальные железы

Если параанальные железы (два маленьких мешочка внутри анального отверстия) забьются и/или воспалятся, это может стать причиной неприятного запаха. Если собака часто вылизывает аноректальную область или трется этой частью об ковер, обязательно расскажите об этом ветеринару. Эта проблема решается с помощью периодической чистки анальных желез. Эту процедуру может провести специалист по грумингу или ветеринар. Под руководством ветеринара владелец собаки может научиться производить эту процедуру самостоятельно.

Когти

Когти необходимо стричь приблизительно дважды в месяц. Для этого используется специальный когтерез (см. с. 123). Обязательно держите наготове ватные диски и гемостатический порошок (кровоостанавливающую пудру). Этот препарат продается в аптеках и магазинах, он поможет остановить кровотечение, если вы случайно слишком сильно обрежете коготь.

[1] Усадите собаку рядом с собой и возьмите в руку одну из ее лап. Маленькую собаку можно посадить на колени. Также можно уложить собаку на пол, животом вверх.

[2] Аккуратно подстригите первый коготь. Будьте осторожны и не заденьте гипонихий (часть когтя, которая содержит нервные окончания и кровеносный сосуд). Если вы не видите гипонихий, линия среза должна проходить по тому месту, где коготь начинает загигаться.



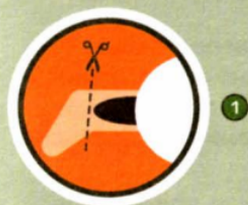
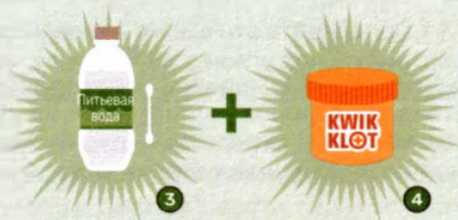
СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Если вы не видите гипонихий, попробуйте стричь когти сразу после купания, когда он лучше просматривается. Также можно попробовать нанести на когти детское масло.

СТРИЖКА КОГТЕЙ

- 1 Обрезайте под таким углом
- 2 Не заденьте гипонихий (темный участок)

Если вы задели гипонихий:

- 3 Намочите ватную палочку
- 4 Окуните ватную палочку в гемостатический порошок и прижмите ее к порезу



[3] Если вы случайно задели гипонихий, успокойте собаку и с помощью влажной ватной палочки нанесите на коготь гемостатический порошок. Прижмите палочку к порезу на 10 секунд.

[4] Прodelайте эти шаги с каждым когтем. Каждый коготь нужно обстригать под углом в 45 градусов, чтобы при ходьбе срез когтя находился в одной плоскости с полом.

[5] Не забудьте подстричь рудиментарный коготь, расположенный на внутренней стороне каждой лапы.

Внеплановые мероприятия

Если вы обнаруживаете что-то непонятное или постороннее на шерсти своей собаки, лучше всего немедленно это устранить. В ином случае собака может проглотить этот предмет, когда будет вылизывать себя, что чревато проблемами со здоровьем.



Репейник. Как правило, его можно удалить с помощью металлического гребешка. Если репейник сильно запутался в шерсти, его можно вытащить, капнув несколько капель растительного масла на пораженную зону. Если это не сработало, аккуратно вытащите репейник с помощью ножниц.



Жевательная резинка. Приложите к жвачке лед, чтобы она затвердела и стала менее липкой, затем вырежьте ее с помощью ножниц. В качестве альтернативы в продаже можно найти средства, позволяющие избавиться от жвачки, не обрезая шерсть.



Краска. Если на шерсть попала водорастворимая краска, замочите окрашенный участок в воде на 5 минут или дольше, чтобы она размякла. Затем пальцами потрите шерсть, чтобы устранить краску. Неводорастворимую краску придется аккуратно срезать вместе с шерстью.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. *Никогда не пытайтесь отмыть краску с собаки с помощью растворителей, скипидара или бензина.*



Смола. Если на шерсть собаки попадет смола, в большинстве случаев придется просто срезать испачканную часть. Однако иногда удастся отчистить смолу вазелином. Нанесите небольшое количество на маленький участок грязной шерсти, затем сотрите отошедшую смолу чистой тряпкой. Повторяйте эту процедуру столько раз, сколько потребуется. После этого помойте собаку с шампунем для жирной шерсти.

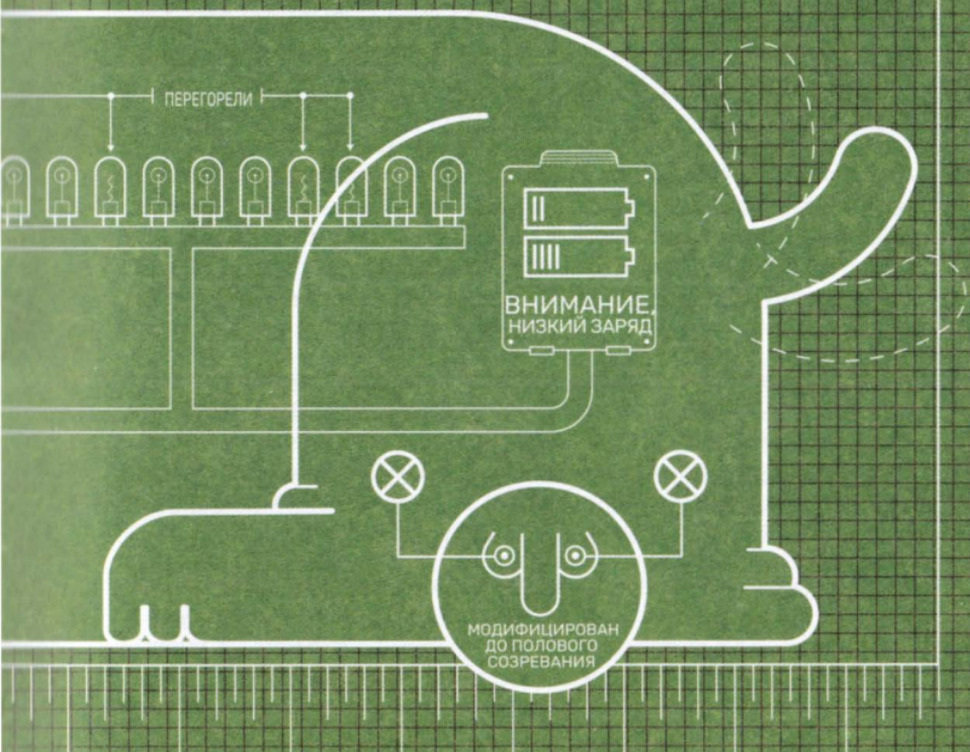
бульдог

Модель К-9.07



[Глава 7]

Рост и развитие



Этапы взросления щенка

В отличие от большинства других товаров, которые можно обновить только путем покупки и установки дорогостоящих периферийных модулей, собака может самостоятельно наращивать свои когнитивные способности и производительность. Это явление наиболее ярко заметно у щенков, которые всего за несколько месяцев из хрупкой, крайне несамостоятельной единицы превращаются в полностью готовую систему. В данной главе представлен обзор этого уникального процесса.

От рождения до 8 недель

Щенок полностью зависит от своей матери. Щенки рождаются с сомкнутыми глазами и закрытыми слуховыми проходами. Ходить они начинают только в возрасте 16 дней. Веки размыкаются в возрасте 2 недель, а слуховые проходы открываются приблизительно через 17 дней после рождения. Ходить в туалет без помощи матери (которая вылизывает область гениталий, чтобы стимулировать этот процесс) они начинают в возрасте 23 дней. В возрасте 25 дней щенки начинают реагировать на звуки и зрительные раздражители. В возрасте 4–6 недель у них появляются молочные зубы, в это же время щенок начинает есть твердую пищу.

Контрольные точки. В этот период щенка едва ли можно чему-то обучить, хотя можно попытаться начать первичную социализацию. Например, частое и деликатное общение со щенком поможет ему привыкнуть к людям. Не забывайте, что щенок должен оставаться со своей матерью и братьями-сестрами на протяжении всего этого важнейшего периода. Только с их помощью он сможет усвоить все программы, необходимые для нормального собачьего поведения.

От 8 до 15 недель

В 8 недель или чуть раньше щенок отлучается от матери. Уже с 4-й недели, как только у щенков начнут расти зубы, им можно понемногу давать твердую пищу (в дополнение к молоку). Отдавайте предпочтение специальному корму для щенков, перемолотому в жидкую кашу. С течением времени количество твердых частиц в этой каше должно увеличиваться.

Контрольные точки. Это самый важный период для того, чтобы научиться жить с человеком. В 8 недель щенка можно отлучить от матери и передать в приемную семью. Можно начинать приучать щенка к переноске, к поводку и к чистоте в доме.

От 16 недель до 11 месяцев

Половое созревание начинается между 6-м и 8-м месяцами. Самки достигают половой зрелости между 9-м и 15-м месяцами, а самцы — между 7-м и 12-м месяцами. (Подробнее на с. 141.)

Контрольные точки. С 12-й до 20-й недели щенок может начать испытывать страх, оказавшись в одиночестве или в новом месте. Чтобы справиться с этой проблемой, можно сводить щенка на занятия для социализации, но, как правило, это со временем проходит само собой. Это идеальный период для обучения щенка послушанию и базовым командам.

12 месяцев

К 1-му году жизни щенок превращается во взрослую собаку. В большинстве случаев можно переводить животное с щенячьего корма на корм для взрослых собак.

Контрольные точки. В идеале, собака к этому моменту должна быть полностью социализирована и приучена к жизни с людьми. Также вы можете заметить, что она способна дольше концентрировать внимание. Это отличное время для обучения более сложным командам.



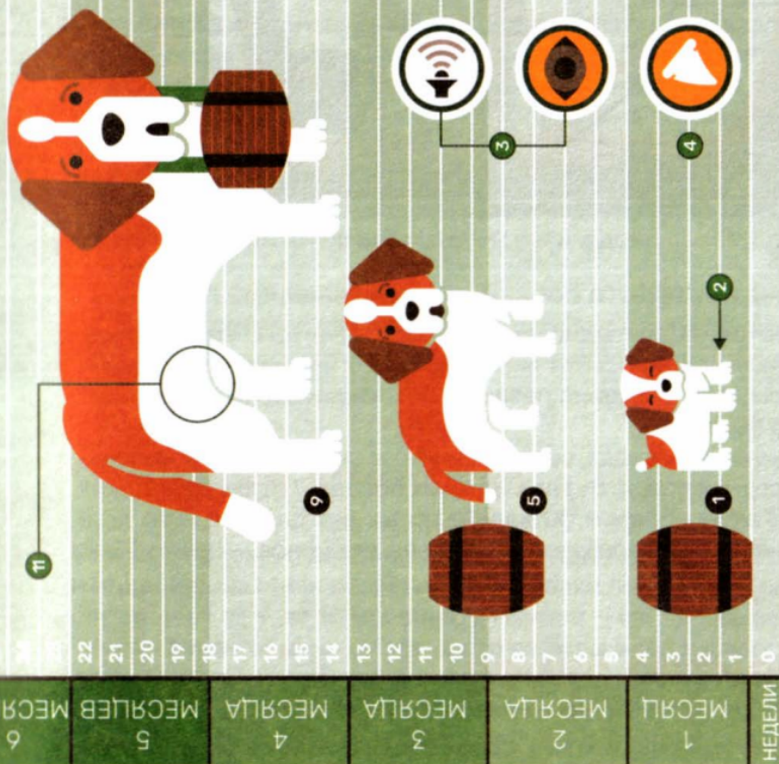
6 7 8 10 12



56	55	54	53	52	51	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28
МЕСЯЦЕВ																												
	13				12				11				10				9				8			7				

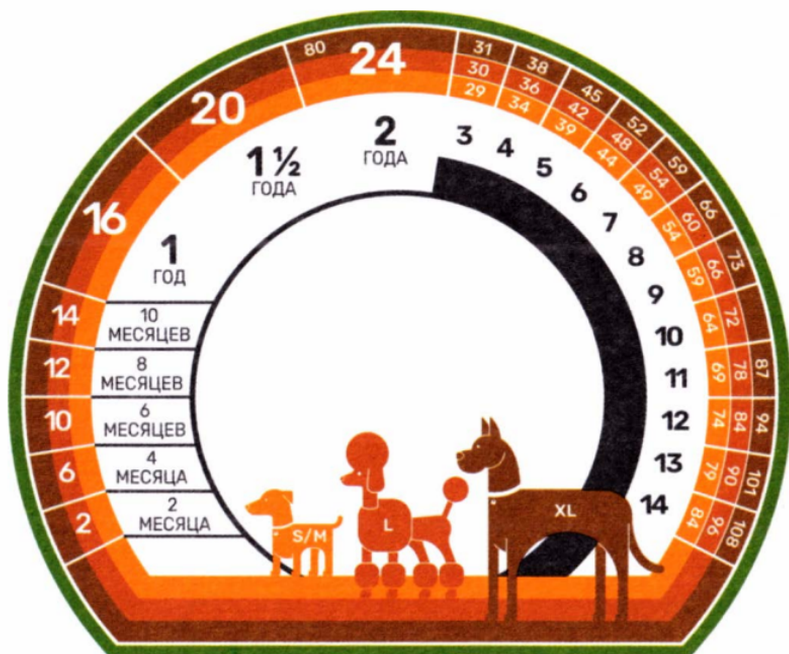
КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ

- 1 ОТ РОЖДЕНИЯ ДО 8 НЕДЕЛЬ:
- 2 16 дней: способность ходить
- 3 25 дней: зрительные и слуховые датчики полностью функциональны
- 4 4–6 недель: появляются молочные зубы
- 5 ОТ 8 ДО 15 НЕДЕЛЬ:
- 6 Начинается приучение к переноске
- 7 Начинается приучение к поводку
- 8 Начинается приучение к чистоте в доме
- 9 ОТ 16 НЕДЕЛЬ ДО 11 МЕСЯЦЕВ:
- 10 12–20 недель: рекомендуется пройти базовый курс послушания
- 11 6–8 месяцев: начинается половое созревание
- 12 12 МЕСЯЦЕВ:
- 13 Переход на взрослый корм
- 14 Повышается концентрация внимания



ЭТАПЫ ВЗРОСЛЕНИЯ ЩЕНКА:

В течение первых 12 месяцев жизни собака будет прогрессировать несколько раз.



Пересчет возраста собаки на человеческие годы

Распространенное заблуждение состоит в том, что один календарный год для собак эквивалентен 7 человеческим годам. На самом деле в течение первых 2 лет жизни собаки взрослеют гораздо быстрее.

Начиная с 3-го года, соотношение составляет 5 : 1 для маленьких и средних пород, 6 : 1 для крупных пород и 7 : 1 для гигантских пород. Таким образом, 10 календарных лет для датского дога эквивалентны 80 человеческим годам, а для мопса – только 64-м.

Развитие зубов

Первые зубы появляются у собак в возрасте от 4 до 6 недель, приблизительно в то же время, когда щенка начинают знако-

мить с твердой пищей. Этот первый комплект зубов состоит из молочных зубов, как у людей. Резцы сменяются на постоянные зубы приблизительно в 3–4 месяца. Постоянные клыки появляются в течение полугода, премоляры появляются в период с 4 до 6 месяцев, а моляры – с 5 до 7 месяцев. Когда у щенков вырастают постоянные зубы, у них появляется практически непреодолимое желание что-нибудь грызть, что способствует укреплению зубов. Чтобы собака не сгрызла мебель или другие ценные вещи, дайте ей побольше игрушек (и внимания).

Требования к питанию

Щенки нуждаются в высококачественном питании, разработанном с учетом их возрастных потребностей. Попросите ветеринара порекомендовать вам подходящую марку корма. В целом размер разовой порции не должен превышать тот объем корма, который щенок способен съесть за 5–10 минут. Щенков в возрасте от 6 до 12 недель обычно кормят 3 раза в день, в возрасте от 12 недель до 6 месяцев – дважды в день, а щенков старше 3 месяцев достаточно кормить 1–2 раза в день.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. *Без рекомендации ветеринара щенкам нельзя давать витамины или пищевые добавки любого рода.*

Половая зрелость

Возраст полового созревания определяется породой собаки и индивидуальными особенностями развития. У самок разброс составляет от 9 до 15 месяцев, у самцов – от 7 до 12 месяцев. Течка у самок обычно имеет место дважды в год и длится 3 недели. В этот период самка восприимчива к вниманию самцов и готова к спариванию. В это время необходимо тщательно следить за собакой или изолировать ее, потому что она может привлекать самцов на большом расстоянии.

У самцов нет «циклов». Они готовы к спариванию круглогодично, стоит лишь встретить готовую самку. Мужская половая зрелость также проявляется в поднимании лапы при мочеиспускании и в том, что пес имитирует процесс совокупления, обхватив ногу человека. (См. «Кастрация и стерилизация» далее.)



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Как и у людей, у собак в подростковом возрасте часто не в лучшую сторону меняется характер. Пройти через эти трудности без лишних проблем помогут дополнительные физические нагрузки, а также стерилизация/кастрация в период до полового созревания.

Кастрация и стерилизация

Каждый ответственный владелец собаки обязан кастрировать или стерилизовать свое животное. Щенки из незапланированных пометов усугубляют проблему переизбытка собак в мире. Если вы не планируете заниматься разведением (что не рекомендуется, за исключением того случая, когда у вас оказался крайне ценный чистокровный экземпляр), животное необходимо стерилизовать/кастрировать до наступления полового созревания. Самцов кастрируют (удаляют семенники), самок стерилизуют (удаляют яичники и матку). Кастрированные кобели обычно менее агрессивны, реже рычат и не так возбудимы, как их некастрированные сородичи. Также они реже страдают такими заболеваниями, как простатит и тестикулярный рак.

У самок, стерилизованных до наступления половой зрелости, вероятность заболеть раком молочной железы (очень распространенная болезнь) снижается практически до нуля. Кроме того, устраняется риск образования кист в яичниках, воспаления матки и рака половых органов (очень распространенные заболевания). Стерилизованные и кастрированные собаки, как правило, быстрее набирают вес, но эту проблему можно решить, уменьшив порцию на 10–20 % и увеличив нагрузки. В большинстве случаев стерилизацию или кастрацию можно выполнить в любой момент после достижения собакой 16-недельного возраста.

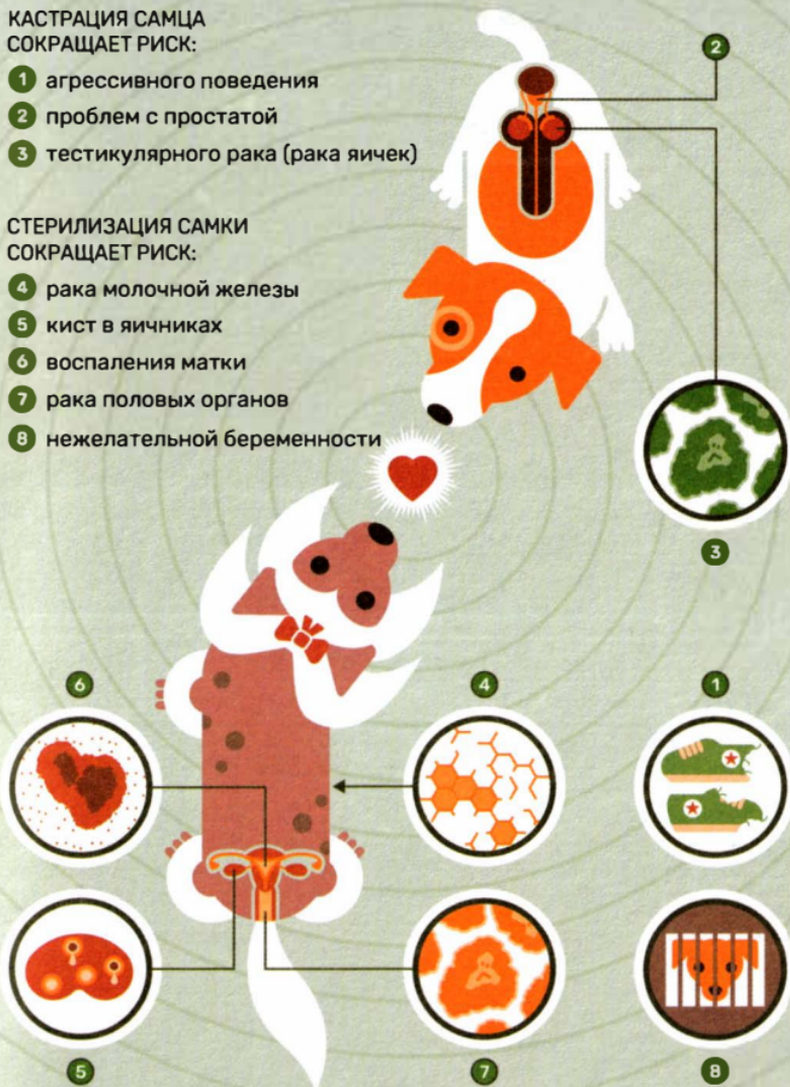
ПРЕИМУЩЕСТВА СТЕРИЛИЗАЦИИ И КАСТРАЦИИ

**КАСТРАЦИЯ САМЦА
СОКРАЩАЕТ РИСК:**

- 1 агрессивного поведения
- 2 проблем с простатой
- 3 тестикулярного рака (рака яичек)

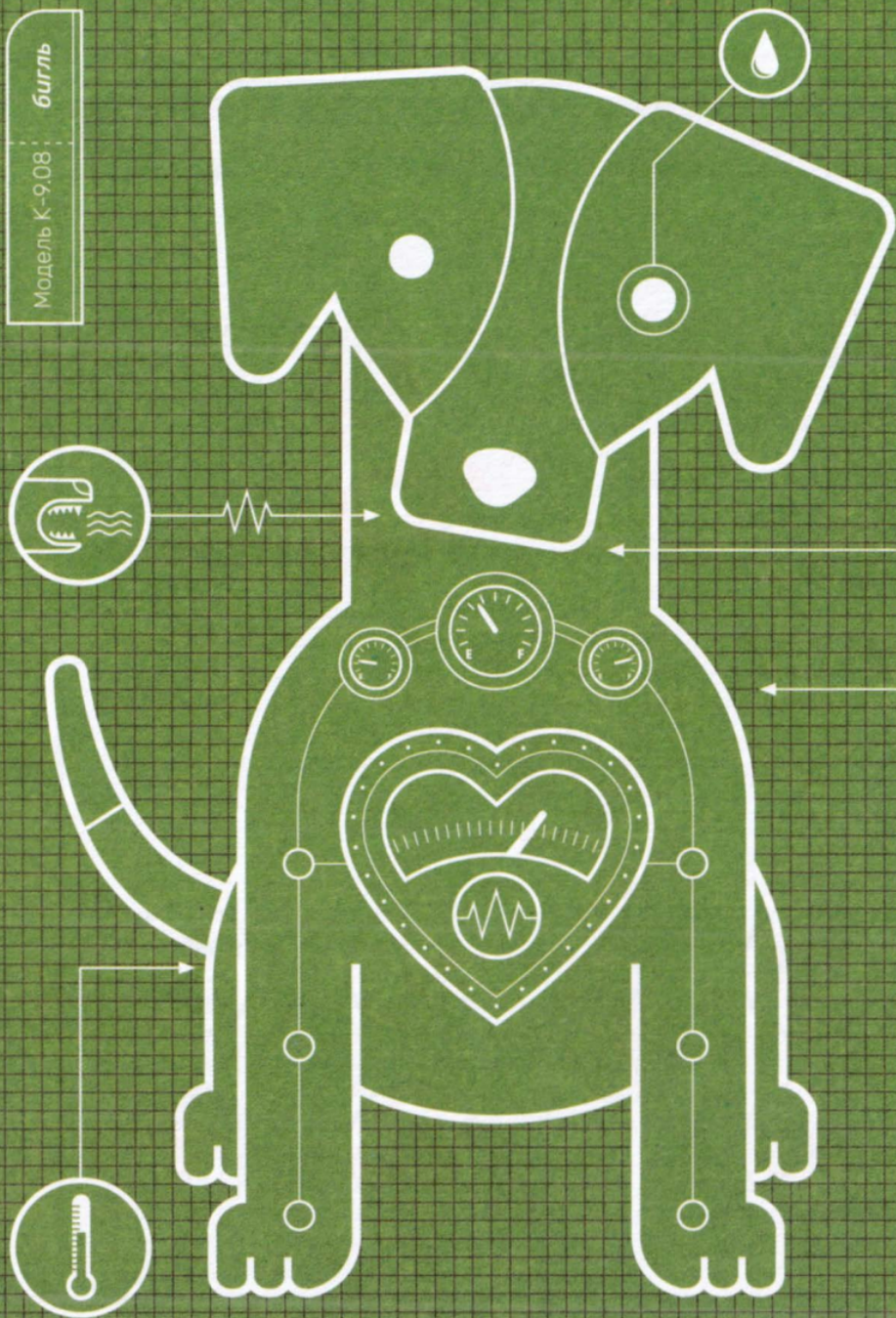
**СТЕРИЛИЗАЦИЯ САМКИ
СОКРАЩАЕТ РИСК:**

- 4 рака молочной железы
- 5 кист в яичниках
- 6 воспаления матки
- 7 рака половых органов
- 8 нежелательной беременности



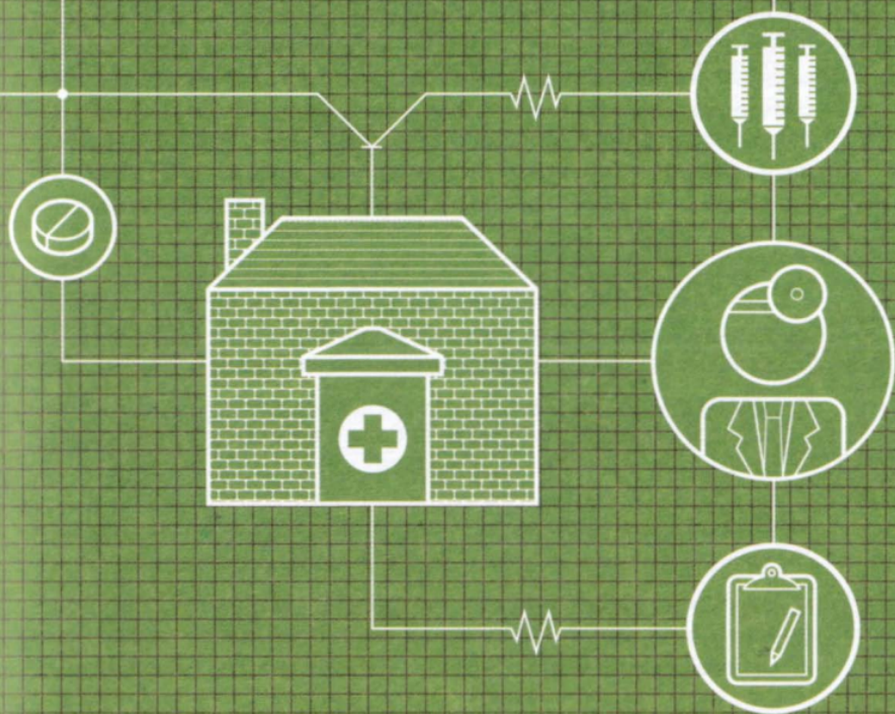
бигль

Модель К-9.08



[Глава 8]

Обслуживание внутренних систем



Если произошло техническое повреждение или программный сбой, в распоряжении владельца собаки — обширная, высоко-развитая система сервисного обслуживания и технической поддержки. В данной главе говорится о том, как найти надежного поставщика услуг в вашем городе, а также как распознать и исправить незначительные проблемы, которые можно уладить собственными силами.

Выбор поставщика услуг

Первоочередная задача, которую должен решить новоиспеченный владелец собаки, — это найти хорошего ветеринара. Идеальной кандидатурой будет тот врач, который сможет следить за состоянием животного на протяжении всей его жизни. Тогда он сможет регулярно отслеживать медицинскую историю собаки, регистрировать все данные о прививках, фиксировать реакцию на лекарства и даже выявлять программные сбои, свойственные вашему конкретному животному. Столь полная база данных пригодится для срочного устранения незначительных неисправностей и может сыграть решающую роль в тех случаях, когда речь идет о жизни и смерти. Вот несколько советов, которые помогут вам выбрать поставщика услуг.

- Рассматривая варианты, посоветуйтесь с друзьями, у которых есть собаки. Кинологические клубы также могут поделиться списком рекомендуемых ветеринаров, а в ряде случаев даже врачей, специализирующихся на вашей конкретной породе.
- Встретьтесь с ветеринарами, из числа которых будете делать выбор. Поговорите о своей собаке и о ее особенностях. Комфортно ли вам с ними общаться?
- Посмотрите на само учреждение. Чисто ли там, приятный ли там запах? Какие услуги там предоставляются? Как решается вопрос с экстренными обращениями в нерабочие часы?
- Лучше выбирать ветеринара, до которого вам удобно добираться. Удобные ли у клиники часы работы? В хорошем ли месте расположен кабинет? Наблюдаться у ветеринара с не-

удобными часами работы и принимающего в неудобном месте как минимум проблематично, как максимум небезопасно.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Ветеринара можно выбрать и до приобретения собаки. Если вы не знаете, какую собаку выбрать, врач может дать вам совет.

Проведение осмотра в домашних условиях

Владелец собаки должен регулярно осматривать свою модель, чтобы вовремя заметить возможные проблемы со здоровьем. Наиболее подходящий для этого момент – во время груминга. Ниже перечислены системы, которые необходимо инспектировать.

Пасть. Зубы должны быть белыми, а десны – розовыми (за исключением тех случаев, когда они от природы черные). В пасти не должно быть никаких шишек и припухлостей, а также не должно быть неприятного «собачьего» запаха (см. с. 154).

Глаза. У здоровой собаки должны быть ясные глаза, без выделений, слипшихся участков, раздражений или замутненности.

Уши. Внутри ухо должно быть розовым, без запаха и без темных выделений. Не должно быть признаков шелушения, боли или зуда.

Вес. Если вы не можете нащупать ребра собаки, возможно, у нее избыточный вес. Если ребра слишком легко прощупываются, у собаки может быть недостаточный вес.

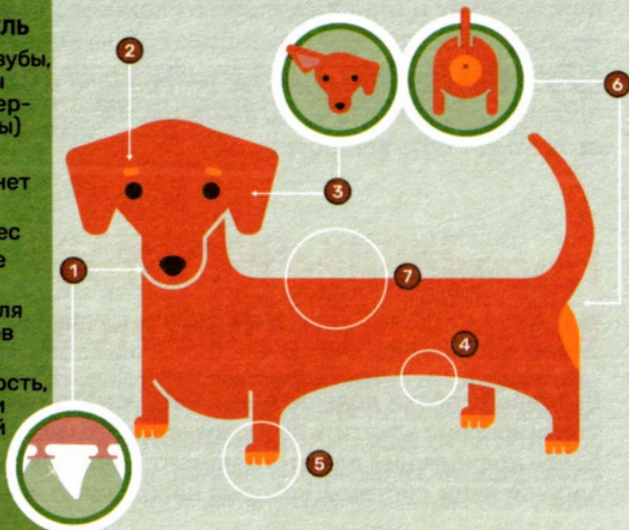
Лапы. Проверьте, не повреждены ли подушечки лап. Посмотрите, подстрижены ли когти (включая рудиментарный) и в хорошем ли они состоянии.

Порт для вывода отходов. Проверьте, чтобы параанальная область была чистой, сухой и ровная (без шишек и рубцов).

ОСМОТР В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ

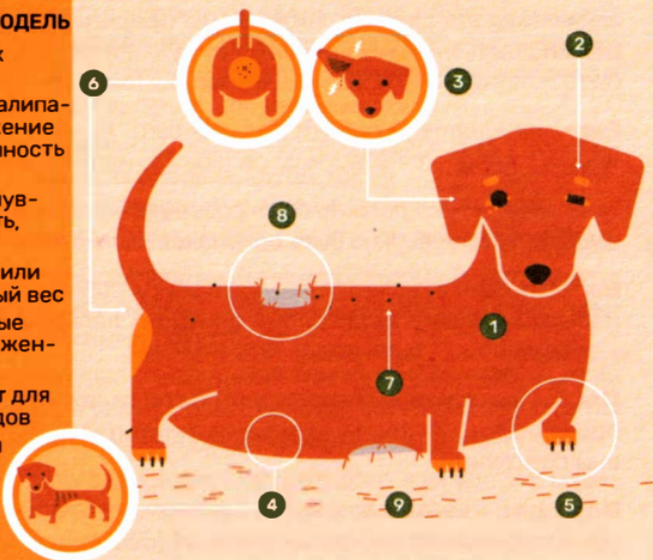
ИСПРАВНАЯ МОДЕЛЬ

- 1 Чистые белые зубы, розовые десны (если они не черные от природы)
- 2 Ясные глаза
- 3 Уши розовые, нет выделений
- 4 Нормальный вес
- 5 Постриженные когти
- 6 Чистый порт для вывода отходов
- 7 Гладкая, блестящая шерсть, без блох, грязи и раздражений на коже



НЕИСПРАВНАЯ МОДЕЛЬ

- 1 Плохой запах из пасти
- 2 Выделения, залипания, раздражение или замутненность глаз
- 3 Выделения, чувствительность, зуд в ушах
- 4 Избыточный или недостаточный вес
- 5 Поврежденные лапы, нестриженные когти
- 6 Грязный порт для вывода отходов
- 7 Экскременты блох
- 8 Залысины
- 9 Сильная линька



Кожа. Осмотрите кожу, расчесывая ее гребешком. Ищите следы наличия блох (экскременты блох по виду напоминают горошинки перца). Кожа не должна неприятно пахнуть, быть засаленной, расцарапанной, шелушиться и иметь какие-либо иные признаки раздражения.

Шерстный покров. Посмотрите, нет ли залысин, не тусклая ли шерсть и не слишком ли сильно животное линяет.

Поход к ветеринару

Не считая экстренных случаев, большинству собак требуется посетить ветеринара всего несколько раз в течение первого года жизни и показываться раз в год в дальнейшем. Далее приведен примерный указатель, когда собаку следует планомерно показать специалисту и что ветеринар будет делать на каждом этапе.

В возрасте 6–8 недель

- Общий осмотр.
- Комплексная вакцинация от чумы, гепатита, парагриппа и парвовирусного энтерита.
- Анализ кала на паразитов.
- Дегельминтизация.
- Первый прием препаратов для профилактики дирофиляриоза и (если наступил соответствующий сезон) против блох.

В возрасте 10–12 недель

- Общий осмотр.
- Комплексная вакцинация от чумы, гепатита, парагриппа, парвовирусного энтерита и лептоспироза.
- Дегельминтизация.

- Вакцинация от питомникового кашля (бордетеллеза).
- Прием препарата для профилактики дирофиляриоза и (если наступил соответствующий сезон) против блох.

В возрасте 14–16 недель

- Общий осмотр.
- Комплексная вакцинация от чумы, гепатита, парагриппа, парвовирусного энтерита и лептоспироза.
- Вакцинация от питомникового кашля (бордетеллеза).
- Вакцинация против бешенства.
- Прием препарата для профилактики дирофиляриоза и (если наступил соответствующий сезон) против блох.

Ежегодно

- Общий осмотр.
- Ревакцинация от чумы, гепатита, парагриппа, парвовирусного энтерита и лептоспироза.
- Ревакцинация от питомникового кашля (бордетеллеза).
- Ревакцинация против бешенства (если требуется в соответствии с национальным календарем).
- Дегельминтизация (если требуется).
- Анализ крови на дирофиляриоз.
- Комплексное обследование взрослых собак (проводится в возрасте 5–7 лет для оценки состояния почек, печени, уровня сахара в крови и работоспособности остальных органов).



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. В некоторых странах рекомендуется или необходимо по закону делать дополнительные прививки, например от болезни Лайма. Сейчас ведется множество дискуссий на тему того, какие прививки делать и с какой периодичностью. Посоветуйтесь с ветеринаром и получите у него новейшие рекомендации, которые соответствуют вашему региону проживания.

Потенциально опасные программные сбои

В течение жизни у среднестатистической собаки неоднократно случаются технические «неполадки», большая часть которых быстро проходит сама собой. Однако если симптомы сохраняются или усугубляются на протяжении суток, необходимо обратиться за профессиональной помощью.

Кровотечение. Неглубокий порез или царапину можно вылечить дома. Более глубокие травмы или повреждения требуют немедленного обращения к ветеринару, как и неостанавливающееся, неконтролируемое кровотечение. Периодическое слабое кровотечение, возникающее при дефекации, обычно не является поводом для беспокойства.

Затрудненное дыхание. Длительное нарушение дыхания (кашель, чихание, одышка и так далее) может сигнализировать о чем угодно: от попадания еды в дыхательные пути до сердечного приступа. Немедленно обратитесь к ветеринару.

Обморок. Если собака упала и не может подняться, немедленно обратитесь к ветеринару и будьте готовы везти ее в клинику. Попробуйте вспомнить, что происходило за несколько минут до происшествия, эта информация может пригодиться для того, чтобы установить причину.

Диарея. Единичный эпизод может быть спровоцирован любым малозначительным обстоятельством, например переменной в рационе. Если диарея не прошла за 24 часа, проконсультируйтесь с ветеринаром. Затянувшаяся диарея может привести к обезвоживанию. Кожа обезвоженной собаки теряет эластичность и, если ее слегка оттянуть, возвращается в исходное состояние не сразу.

Выделения из уха. Если нормальные воскообразные выделения становятся слишком обильными, меняют цвет или начинают плохо пахнуть, посоветуйтесь с ветеринаром.

Чрезмерная жажда. Это может указывать на диабет или проблемы с почками, особенно у старых собак или собак с лишним весом.

Выделения из глаз. Небольшие выделения из глаз – это норма. Слишком обильные или зеленые/желтые выделения – это повод для обращения к ветеринару. Красные и/или отекающие глаза также требуют обследования.

Повышенная температура. Нормальная температура тела для собаки – в пределах 38–39 °С. Любая температура сверх 39,5 °С считается повышенной. Температура выше 40,25 °С требует немедленного визита к ветеринару. (См. раздел «Измерение температуры тела собаки» на с. 159.)

Изменение цвета десен. Розовые десны свидетельствуют о нормальном насыщении десенной ткани кислородом. Тусклые, белые, голубоватые или желтоватые десны – это повод обратиться к ветеринару. Чтобы оценить циркуляцию крови, надавите на десну и сразу уберите палец. Если цвет в этой области станет опять розовым менее чем за 1 секунду или более чем за 3 секунды, это может говорить о нарушении кровообращения.

Нарушение мочеиспускания. У приученных к чистоте в доме взрослых собак регулярное мочеиспускание, а вот мочеиспускание в неподобающих местах может говорить о таких проблемах, как заболевания почек, диабет, инфекция мочеполовых путей или даже назревающая старческая деменция.

Прихрамывание (постоянное). Может свидетельствовать о целом спектре проблем, от вывиха до начинающейся дисплазии тазобедренного сустава или остеоартрита. Если собака прихрамывает более часа или двух, проконсультируйтесь с ветеринаром.

Потеря аппетита. Может говорить о чем угодно: от развития инфекционного заболевания до сильной боли или психологического дискомфорта. Однако все собаки время от времени «теряют аппетит», поэтому волноваться стоит, только если такая ситуация сохраняется уже больше суток.

Судороги. Могут говорить о любых нарушениях: от эпилепсии до серьезной травмы головы. Не отходите от собаки в момент

приступа и, если это возможно, засекайте, сколько времени он длится. Когда он пройдет, обратитесь к ветеринару. Если судороги продолжаются дольше 5 минут, отвезите собаку (даже если она еще в судорогах) в ветеринарную клинику. Не касайтесь собачьей пасти.

Раздражение на коже. Маленькое пятнышко сухой кожи или небольшое покраснение (см. с. 154) можно вылечить и дома. Любое повреждение на коже, которое выглядит красным, раздраженным или влажным или причиняет собаке очевидный дискомфорт, необходимо показать ветеринару.

Тремор. Может говорить о чем угодно: от неврологических нарушений до отравления. Немедленно обратитесь к ветеринару.

Тошнота. Если собаку за сутки стошнило раз или два, ей требуется тщательное наблюдение. Во многих случаях все проходит само собой. Однако многократная рвота на протяжении 12 часов — это повод поехать к ветеринару. Если в рвоте присутствует кровь, к ветеринару нужно отправиться немедленно.

Потеря веса. Явное снижение веса может указывать на множество заболеваний, включая рак. Однако оно также может говорить о том, что собака просто-напросто недополучает калорий. Проконсультируйтесь с ветеринаром.

Несерьезные программные сбои

Несущественные нарушения часто можно исправить, применив простейшие навыки оказания первой помощи. Чтобы понять, действительно ли проблема несущественна, задайте себе вопрос, как бы вы поступили, если бы аналогичная ситуация наблюдалась у ребенка. Если бы вы повезли ребенка к врачу, то и собаку отведите к ветеринару.

Повреждение прибылого когтя. Чрезмерно быстрый рост когтей в сочетании с отсутствием поддержки костной тканью может привести к вырыванию или растрескиванию этого когтя, если он зацепится за ковер, подлесок или высокую траву. Если повреждение небольшое, оно лечится как обычный порез (см. на следующей странице). Если существенное, обратитесь к ветеринару. Часто лучшим решением в данном случае будет профессиональное (хирургическое) удаление прибылого когтя.

Неприятный запах из пасти. Может говорить о заболевании десен, большом количестве зубного налета или ряде других проблем с зубами. Сладкий фруктовый запах может указывать на диабет.

Покраснения. Это локальные очаги аллергических реакций, которые вызывают сильный зуд и провоцируют расчесывание (обычно из-за интенсивного вылизывания). Эти гиперувлажненные участки кожи причиняют собаке сильный дискомфорт и, если их не лечить, могут усугубиться. Если участок небольшой, срежьте на нем шерсть и обработайте перекисью водорода. Ежедневно обрабатывайте эту область антибактериальными и смягчающими средствами до полного исцеления. Возможно, придется прибегнуть к помощи антибиотиков или гидрокортизоновой мази. По поводу крупных участков необходимо проконсультироваться с ветеринаром.

Легкие аллергические реакции. Часто становятся следствием укусов насекомых. Наносите гидрокортизоновую мазь 2–3 раза в день.

Раздражения на коже. Промойте участок, уберите возбудителя и наносите гидрокортизоновую мазь 2–3 раза в день.

Неглубокие порезы и царапины. Промойте участок слабым мыльным раствором и водой. Отлично подойдут влажные салфетки для младенцев. Дважды в день наносите мазь с тройным антибиотиком.

Рассеченные и/или кровоточащие когти. Если рассеченный участок невелик и расположен ближе к концу когтя, аккуратно остригите его человеческими кусачками для ногтей (этот ин-

струмент идеально подходит для остригания маленьких ломких кусочков). Во всех остальных случаях применяйте когтерез, предназначенный специально для собак. Если рассечение произошло у основания когтя, проконсультируйтесь с ветеринаром.

Создание домашней аптечки

Хотя большинство медицинских проблем должны решаться с помощью ветеринара, некоторые несущественные вопросы можно уладить в домашних условиях при наличии следующего инструментария. Храните все эти вещи в одном контейнере (в идеале – в маленьком пластмассовом ящичке) в месте, откуда вы легко сможете его достать. Напишите на контейнере телефон и имя ветеринара, а также телефон ближайшей ветлечебницы, куда можно обратиться в экстренной ситуации.

- Вата и ватные диски.
- Бинты и марля.
- Ножницы.
- Раствор для промывания глаз.
- Оральные шприцы.
- Большое полотенце.
- Гигиенические перчатки.
- Медицинский жгут (шириной 2,5 см).
- Гипотермический пакет.
- Термометр (желательно цифровой).
- Таблеткодаватель (см. с. 157).

Рядом с домашней аптечкой желательно также хранить медкарту собаки. В этой папке должна содержаться вся врачебная информация, касающаяся вашей собаки, включая:

- данные обо всех сделанных прививках (с датами);
- список принимавшихся ранее лекарств;
- список лекарств, принимаемых в данный момент, включая средства для профилактики дирофиляриоза и блох;

- даты и результаты анализов крови;
- чеки об оплате ветеринарных услуг и копии листов осмотра, если есть (они станут прекрасным «бумажным следом» предыдущих заболеваний и курсов лечения).

Медицинские препараты

Хотя большинство человеческих лекарств неэффективны или даже опасны для собак, некоторые могут помочь и даже спасти жизнь. Но все же никогда не давайте собаке человеческие лекарства, даже те, что перечислены ниже, без консультации с ветеринаром. Даже эффективные лекарства нужно принимать в правильной дозировке.

Супрастин — антигистаминный препарат, помогающий при укусах насекомых, аллергической реакции на вакцинацию, зуде и пр. Спросите у ветеринара, какая дозировка требуется вашей собаке.

Смекта. Как и людям, собакам это лекарство помогает при вздутии живота и кишечных коликах. Не менее эффективны будут и другие сорбенты, такие как активированный уголь, «Полисорб» и «Энтеросгель». Спросите у ветеринара, какая дозировка требуется вашей собаке.

Гидрокортизоновая мазь — для лечения покраснений и аллергических реакций на коже.

Перекись водорода — хорошее дезинфицирующее средство.

Изопропиловый спирт. Если в равных пропорциях смешать изопропиловый (медицинский) спирт и уксус, получится хороший раствор для чистки ушей.

Регидрон — помогает от обезвоживания и восстанавливает электролитный баланс у собак при диарее.

Мазь с тройным антибиотиком — для лечения неглубоких порезов и трещин.

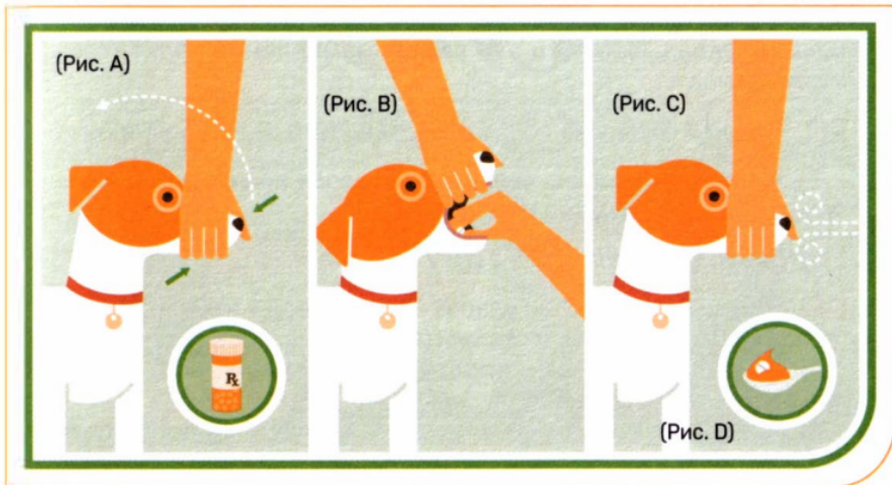
Как давать таблетки

Если вам предстоит давать собаке таблетки на регулярной основе, возможно, стоит потратиться на таблеткодаватель. Это устройство представляет собой длинную пластиковую трубку с поршнем и предназначено для «выстреливания» таблетки непосредственно собаке в рот. Если у вас нет таблеткодавателя, сделайте следующее.

[1] Неведущей рукой возьмите собаку за пасть (рис. А). Положите руку на верхнюю часть морды, так чтобы большой палец оказался по одну сторону от нее, а остальные – по другую.

[2] Поднимите нос собаки вверх. Ощутимо надавите позади клыков или «глазных зубов», чтобы собака открыла рот (рис. В).

[3] Зажмите таблетку между большим и указательным пальцами своей ведущей руки, а затем с помощью трех остальных пальцев опустите нижнюю челюсть, чтобы собака сильнее раскрыла пасть.



[4] Положите таблетку поглубже в собачью пасть, закройте и зажмите, чтобы животное ее не открыло (рис. С).



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Если подуть в нос, собака делает глотательное движение. Кроме того, многие собаки съедят таблетку самостоятельно, если спрятать ее в кусочек моркови, брокколи или в другом угощении (рис. D).

[5] После приема таблетки дайте собаке угощение, чтобы в следующий раз она охотнее терпела эту процедуру.

Измерение частоты сердечных сокращений у собаки

У нормальной, готовой к активному времяпрепровождению собаки частота сердечных сокращений находится в диапазоне от 60 до 140 ударов в минуту. Если сердцебиение собаки не укладывается в эти рамки, немедленно обратитесь к ветеринару.

[1] Уложите собаку на пол, затем поверните ее на правый бок.

[2] Согните переднюю левую лапу, отводя локоть назад, пока он не упрется в грудную клетку.

[3] Приложите к этой точке руку или стетоскоп.

[4] Считайте количество ударов сердца, держа во второй руке часы и следя за временем. Засеките 60 секунд. Другой вариант – считайте удары сердца на протяжении 6 секунд и умножьте получившееся число на 10.

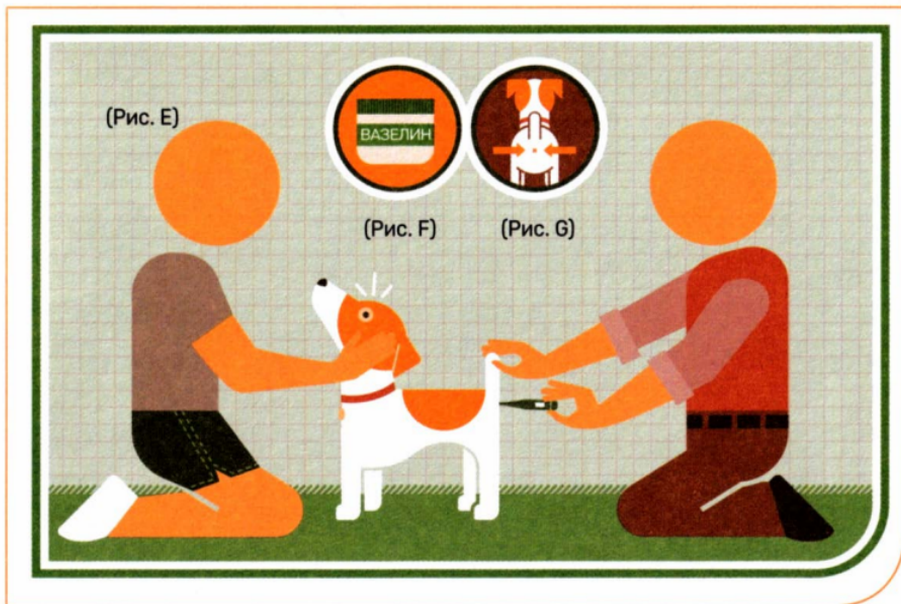
Измерение температуры тела собаки

Применяйте только цифровой градусник. Ушной градусник не подходит для собак, поскольку у них слуховой проход имеет совершенно иную форму.

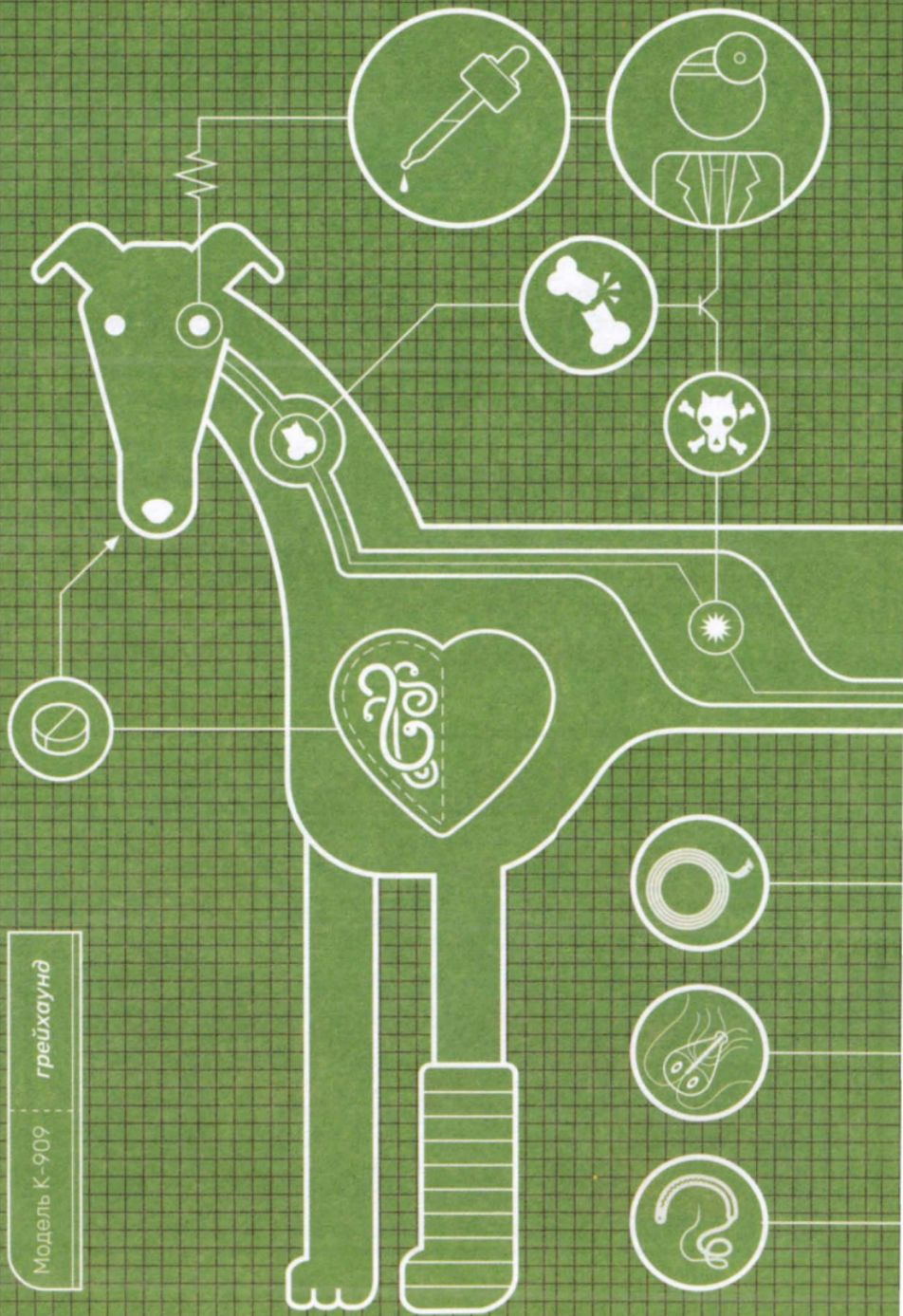
[1] Попросите помощника подержать голову и переднюю часть туловища собаки (рис. Е).

[2] Нанесите на градусник вазелин или другую покупную смазку (рис. F).

[3] Поднимите хвост и вставьте градусник в прямую кишку собаки (рис. G) приблизительно на 2,5 см. Подождите, пока градусник не запищит.

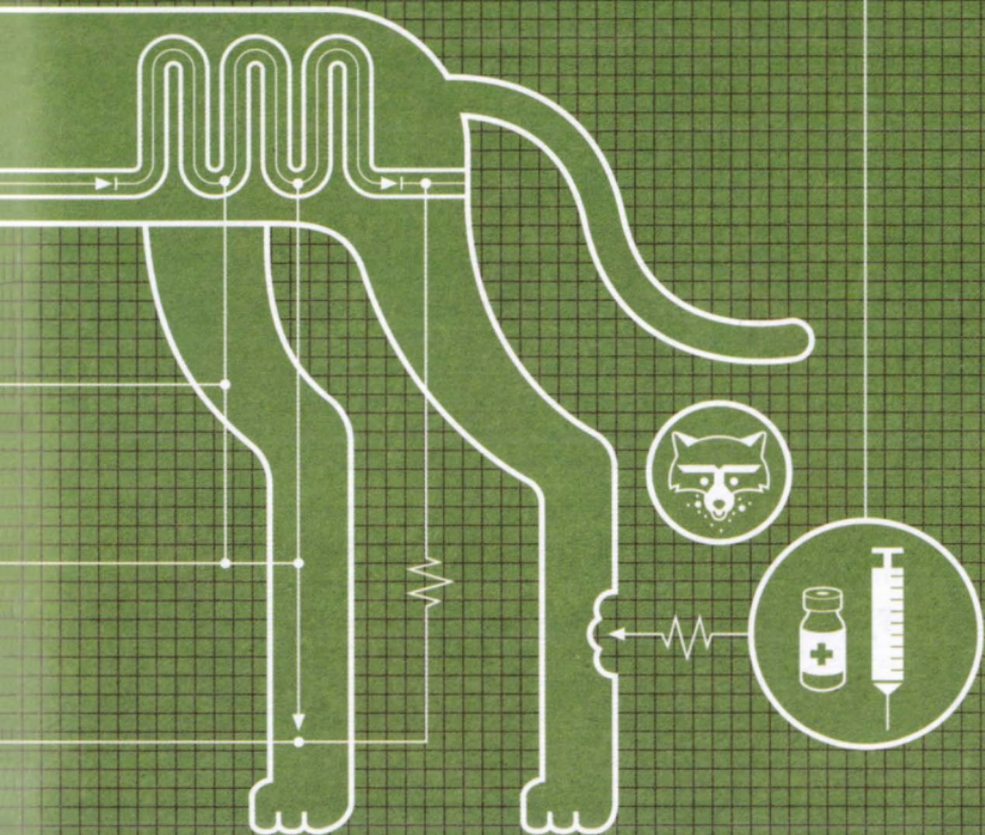


Модель К-909 *грейхаунд*



[Глава 9]

Экстренное обслуживание



В данной главе мы в общих чертах рассмотрим наиболее явные – и опасные – неисправности у собак. Хотя список выглядит ужасающе, не забывайте, что при должном уходе и помощи специалиста большинство из этих проблем можно устранить или свести к минимуму. Для наглядности нарушения, требующие немедленного обращения к ветеринару, отмечены крестом (+). Череп (👤) указывает на то, что существует вероятность летального исхода.

Инфекционные заболевания

Против всех этих заболеваний разработаны вакцины. Прививки необходимо сделать по графику, установленному ветеринаром.

- + 👤 **Бешенство.** Вирусная инфекция, которая обычно передается через укус больного животного. Бешенство приводит к серьезным, смертельно опасным повреждениям нервной системы. В разных странах разные законы, но в некоторых регионах непривитых собак, у которых был контакт с животным, страдающим бешенством, немедленно усыпляют.
- + 👤 **Чумка собак.** Этот вирус представляет наибольшую угрозу для мировой популяции собак. У молодых собак и щенков (наиболее подверженная этой болезни прослойка) уровень смертности среди зараженных достигает 80 %. Даже если собаке удастся выздороветь, у нее происходят необратимые неврологические изменения. Болезнь крайне заразная.
- + **Парагрипп собак.** Этот вирус вызывает опасное поражение органов респираторного тракта, имеющее сходство с гриппом (отсюда и название).
- + 👤 **Лептоспироз собак.** Бактериальная инфекция, которая может вызвать повреждение и даже отказ почек. Риск заразиться сильно увеличивается в зависимости от местонахождения. Оценить степень риска в вашей местности поможет ветеринар.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Бешенство вызывает сбои и отказ системы.

БЕШЕНСТВО:

- 1 Распространяется через укусы зараженных животных
- 2 Предотвращается посредством вакцинации
- 3 Распространяется по нервной системе и атакует головной и спинной мозг
- 4 У собак всегда заканчивается летальным исходом
- 5 **НЕМЕДЛЕННО** поставьте в известность государственную ветеринарную службу города
- 6 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Изолируйте собаку



СЛЕДУЮЩИЕ СИМПТОМЫ:
 РАСШИРЕННЫЕ ЗРАЧКИ
 РЕЗКОЕ ИЗМЕНЕНИЕ В МАНЕРЕ ПОВЕДЕНИЯ
 ПОСТОЯННОЕ РЫЧАНИЕ/ЛАЙ
 ПЕНА ИЗО РТА



ВНИМАНИЕ! Заразно для человека, смертельно опасно при отсутствии лечения



Стандартный курс лечения длится 28 дней.



Если вас укусили, немедленно обратитесь за медицинской помощью. После проявления симптомов болезнь неизлечима.

- +  **Парвовирус собак.** Крайне заразное вирусное заболевание, о котором стало известно в конце 1970-х годов. Парвовирус атакует кишечный тракт, лейкоциты и сердце. У зараженной парвовирусом собаки начинается сильная тошнота, рвота и кровавый понос. При интенсивной терапии многих взрослых собак удается вылечить за 7–10 дней, но для щенков эта болезнь часто оказывается смертельной.
- + **Бордетеллез собак.** Также известен как питомниковый кашель. Эта бактериальная инфекция часто приводит к развитию сильного кашля, который длится от 2 до 3 недель.
- + **Собачий коронавирус.** Вирус, атакующий стенки кишечника, вызывая гастроэнтерит. Есть кишечный и респираторный.
- + **Болезнь Лайма (боррелиоз).** Переносится клещами и может вызывать патологические процессы в нервной системе и суставах, а также ряд других проблем. Болезнь Лайма также заразна для людей и распространена в лесной и лесостепной зоне от Калининграда до Сахалина.

Хронические заболевания

- +  **Рак.** Частота заболеваемости раком у собак и людей примерно одинакова, приблизительно половина смертей среди собак старше 10 лет является следствием этой болезни. К распространенным формам рака у собак относится рак молочной железы, рак кожи, рак ротовой полости, рак шеи, лимфома, рак кости и рак яичек. Как и у людей, у собак болезнь лечится, помимо прочего, с помощью хирургического вмешательства, лекарств и облучения. Шансы на выздоровление зависят от вида рака, агрессивности лечения и от того, на какой стадии поставлен диагноз.
- + **Болезни сердца.** Это может быть как врожденное, так и приобретенное заболевание. Чаще всего перестает

должным образом функционировать сердечный клапан, а это приводит к нарушению нормального кровотока через сердце. Бывает также, что стенки сердца истончаются и слабеют. Любое заболевание при отсутствии лечения может привести к проблемам с сердцем. При этом наблюдаются следующие симптомы: кашель, вялость, увеличенное сердце и проблемы с дыханием. Полное излечение сердечных заболеваний невозможно, однако можно устранить некоторые симптомы и обеспечить собаке более длительную, комфортную жизнь.

- +  **Болезнь почек.** Острая форма этого заболевания может проявиться неожиданно. Толчком может послужить что угодно: от незначительной инфекции до физической травмы. Обычно результатом этой болезни становится тяжелое нарушение в работе почек или их отказ. Хотя лечение существует, у собаки, пережившей эту болезнь, на всю жизнь может сохраниться нарушение почечной функции. Хронические заболевания почек, которые обычно характерны для старых собак, развиваются постепенно. Нередко замедлить их развитие могут перемены в питании. Однако заболевание все равно постепенно усугубляется, поэтому у многих собак в итоге отказывают почки.
- + **Проблемы с мочевым пузырем.** У собак встречаются различные проблемы с мочевым пузырем, большинство из которых бывают и у людей: камни в почках, цистит (воспаление мочевого пузыря) и рак мочевого пузыря.
- + **Остеoarтрит.** Это возрастное заболевание возникает, когда происходит износ хрящевой ткани в суставах, что сопровождается воспалением. До определенной степени симптомы можно сгладить с помощью обезболивающих, биологически активных добавок и перемен в образе жизни. Если у собаки лишний вес, хорошего результата можно достичь путем соблюдения диеты и небольшой физической нагрузки.

Наследственные заболевания

Нередко у собак определенных пород развиваются те или иные генетические заболевания. Это не означает, что нужно избегать приобретения определенных моделей – просто необходимо помнить об их особенностях. Ниже перечислены некоторые возможные наследственные заболевания и породы, для которых они наиболее характерны.

Проблемы со спиной. Часто встречаются у биглей, коккер-спаниелей, такс и пекинесов.

Глухота. Иногда встречается у бультерьеров (чаще всего у полностью белых моделей) и далматинцев.

Диабет. Очень распространенная болезнь у такс.

Эпилепсия. Иногда встречается у биглей, коккер-спаниелей, лабрадоров-ретриверов и немецких овчарок.

Заболевания глаз. Широкий спектр проблем от предрасположенности к катаракте до язвы роговицы и патологических ресниц. В число генетически предрасположенных к заболеваниям глаз породам входят бордер-колли, боксер, чау-чау, коккер-спаниель, доберман, пекинес, пудель, ротвейлер, шнауцер и ряд других.

Заболевания сердца. Широкий спектр заболеваний от пролапса митрального клапана до преждевременного износа сердечной мышцы. Часто встречаются у боксеров, кавалер-кинг-чарльз-спаниелей и бульдогов.

Дисплазия тазобедренного сустава. Заболевание, которое иногда приводит к сильному прихрамыванию на задние лапы. Причиной этой болезни часто является наследственная «нестабильность» тазобедренного сустава, а лишний вес сильно усугубляет течение. Данная проблема характерна практически для всех крупных пород, включая немецкую овчарку, лабрадора-ретривера и ротвейлера. Однако очень редко встречается у грейхаунда.

Проблемная кожа. Это целый спектр различных заболеваний у множества пород. Например, боксеры склонны к появлению «бугорков и неровностей», включая дермоидные кисты, опухоли на деснах, опухоли на коже и мастоцитомы, а вест-хайленд-уайт-терьеры, золотистые ретриверы, бультерьеры и бигли нередко страдают аллергическим дерматитом.

Аллергия

Аллергия – это сбой в работе иммунной системы, который запускает гиперреакцию на определенные факторы окружающей среды (аллергены). Она характерна и для людей, и для собак (особенно для чистопородных, которые нередко генетически предрасположены к аллергической реакции на определенные раздражители). Спектр раздражителей широк: от слюны блох до обыкновенной травы или определенного ингредиента в покупном корме для собак. Реакция собаки на аллергены также может быть различной: от небольшого дискомфорта до смертельно опасного состояния (включая отек и сужение дыхательных путей).

В большинстве случаев симптомами будут различные кожные реакции. Наиболее распространены такие реакции, как зуд в лапах, ушах, в области живота, на морде и в ректальной зоне. К другим симптомам относится усиленная линька, крапивница и расстройство желудка. Аллергия на укусы насекомых часто бывает очень сильной и может привести к гибели животного в результате анафилактического шока. Если вы подозреваете, что у собаки есть аллергия, проконсультируйтесь с ветеринаром.

Отравление

Собаки запрограммированы на исследование окружающих их предметов, а значит, иногда они могут съесть какое-либо опасное вещество. Если вы видите, что собака ест нечто подобное, немедленно (если есть возможность) промойте ей рот водой, чтобы устранить остатки вредного вещества. Срочно позвоните своему ветеринару, чтобы узнать, что делать дальше. Если ветеринар сказал вам ехать в клинику, возьмите с собой контейнер с ядовитым веществом — так у врачей будет наиболее полная информация о том, чем именно отравилась собака.

+ 🐾 Антифриз. Собак привлекает его сладковатый привкус. Симптомы. Судороги, пошатывание, рвота, кома и внезапная смерть. Лечение. Если вы совершенно уверены, что собака выпила антифриз, спровоцируйте рвоту (см. с. 170) и немедленно обратитесь за медицинской помощью. Даже при экстренно оказанной медицинской помощи отравление антифризом часто оказывается смертельным.



+ 🐾 Аспирин. Крайне токсичен для собак при неправильной дозировке. Симптомы. Пошатывание, бледность десен, рвота с кровавыми вкраплениями, кровавый понос и потеря сознания. Лечение. Если отравление произошло недавно, спровоцируйте рвоту (см. с. 170) и дайте собаке выпить воду с растворенной пищевой содой, чтобы нейтрализовать аспирин. 1–2 чайные ложки (5–10 мл) пищевой соды растворите в 2 столовых ложках (30 мл) воды. Немедленно обратитесь за помощью к ветеринару.



+ 🐾 Хлорка. Если у вас есть бассейн, обязательно держите хлорку в недоступном месте. Симптомы. Слезящиеся или раздраженные глаза,

красный рот, рвота, диарея, язвы во рту и на языке. **Лечение.** Промойте рот и глаза водой, дайте собаке выпить как можно больше воды и срочно обратитесь за помощью к ветеринару.



- + 🧟 **Свинец.** Этот токсин часть встречается в кусочках старой облупившейся краски. **Симптомы.** Плохой аппетит, потеря веса, рвота, переходящие в конвульсии, паралич, слепоту, кому. **Лечение.** Симптомы отравления свинцом нарастают постепенно. Если вы подозреваете, что собака отравилась свинцом, попросите ветеринара провести анализ крови и мочи.



- + 🧟 **Скипидар.** Собака может отравиться скипидаром, если он попал на шерсть и собака его слизала. Скипидар может впитываться в кожу. **Симптомы.** Покрасневшая или раздраженная кожа, рвота, понос, кома. **Лечение.** Тщательно помойте пораженный участок кожи, а затем срочно обратитесь за помощью к ветеринару.



- + 🧟 **Яды от вредителей.** Собаки могут отравиться самим крысиным ядом или даже крысой, которая съела крысиный яд. **Симптомы.** Конвульсии, оцепенение, кровотечение, потеря сознания. Часто в таких ядах содержится варфарин, который препятствует свертыванию крови у собаки. **Лечение.** Способ лечения зависит от того, какой именно яд съела собака. По возможности возьмите упаковку из-под химиката и срочно обратитесь за помощью к ветеринару.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Цветок пуансеттия, который много лет считался ядовитым для собак, на самом деле таковым не является. А вот омела, остролист и белая лилия могут вызвать у собаки серьезное отравление.

Как вызвать рвоту

Дайте собаке от 1/2 до 1 чайной ложки (2,5–5 мл) сиропа ипекакуана (продается во многих аптеках), чтобы ее вырвало. Другой вариант — смешайте 2 чайные ложки (10 мл) воды и 2 чайные ложки (10 мл) 3%-ной перекиси водорода.

Травма

Собаки могут получить тяжелые повреждения в результате таких обстоятельств, как сильная жара, столкновение с движущимся автомобилем и множества других. В подобной ситуации решительные и быстрые действия владельца определяют, каковы будут шансы собаки на полное выздоровление.

- + 🐾 **Вздутие живота.** Малоизученное состояние, которое чаще всего случается у крупных пород собак с широкой грудной клеткой (доберманов, датских догов). Вздутие живота, судя по всему, происходит в результате быстрого потребления больших объемов сухого корма. Симптомы следующие: тошнота без рвоты, сильный дискомфорт и раздутый живот. Немедленно обратитесь за помощью к ветеринару. Вздутие — это крайне опасное состояние, которое обычно требует немедленного хирургического вмешательства. Если его не лечить, собака погибнет.
- + 🐾 **Заблокированные дыхательные пути.** Блокада дыхательных путей (удушье) может быть вызвана травмой, попаданием в дыхательное горло инородного объекта, сильным отеком или пережатием шеи (например, из-за слишком тугого ошейника). Компрессионная травма также может привести к отеку легких (скопление жидкости в легких). Если приступ удушья длится более нескольких минут, обратитесь за помощью к ветеринару. (См. «Прием Геймлиха» на с. 183.)

- +** **Перелом кости (костей).** Успокойте собаку. Не пытайтесь наложить шину. Если кость торчит из-под кожи (открытый перелом), прикройте травму бинтами или чистой тканью. Наденьте на собаку намордник (см. с. 181), чтобы она не могла неожиданно укусить вас во время лечения или перемещения. Немедленно обратитесь к ветеринару.
- +** **Укусы собак.** Все укусы других собак необходимо показывать ветеринару, поскольку они могут быть гораздо серьезнее, чем кажутся. Даже незначительный укус может стать причиной сильного инфицирования (которое проявится лишь через 24 часа). Лучше всего предварительно обработать рану с помощью теплой воды и перекиси водорода. Действуйте аккуратно и не дайте собаке себя укусить.
- +** **Травма глаза.** Если в глаз попала инородная жидкость, промойте его водой или соляным раствором. Затем обратитесь за профессиональной помощью. Не пытайтесь самостоятельно извлечь из глаза посторонний объект (щепку и т. п.). Практически все проблемы с глазами требуют немедленного обращения к ветеринару.
- +**  **Обморожение.** Заберите собаку с холода, согрейте обмороженные участки (обычно это стопы и/или уши) в теплой воде (температурой около 40 °C). Не трите и не массируйте эти участки. Немедленно обратитесь к ветеринару.
- +**  **Тепловой удар.** Заберите собаку с жары. Посадите ее в прохладную ванну, облейте прохладной водой или оберните прохладным мокрым полотенцем. Немедленно обратитесь к ветеринару.
- +**  **Сильный порез или непрекращающееся кровотечение.** Оберните рану чистым полотенцем, а затем зажмите ее, чтобы сократить кровопотерю. Не пытайтесь наложить жгут. Немедленно обратитесь к ветеринару.
- +**  **Сильная травма и/или столкновение с машиной.** Наденьте на собаку намордник, чтобы она не укусила вас (см. с. 181). Любую кровоточащую рану на грудной клетке оберните

чистым полотенцем и зажмите. Если дыхание сильно затруднено, проверьте рот, чтобы убедиться, что там нет посторонних предметов. Погрузите собаку в машину, используя в качестве носилок одеяло или доску. Немедленно обратитесь к ветеринару.

- +  **Укус змеи.** Не пытайтесь наложить кровоостанавливающий жгут или отсосать яд из раны. Чтобы замедлить распространение яда, максимально обездвижьте собаку. Немедленно обратитесь к ветеринару. Змеиные укусы причиняют очень сильную боль, поэтому обращайтесь с собакой как можно бережней.

«Вирусы» в системе

Во внутренних и внешних системах вашей собаки могут расплодиться разные виды паразитов, которые вызывают самые различные проблемы: от легкого дискомфорта до полного отказа системы. К счастью, большинство подобных случаев можно пресечь на корню (или вообще их избежать) при должном уходе и своевременной медицинской помощи.

Внутренние паразиты

- + **Лямблии.** Этот паразит провоцирует легкий энтерит и хроническую диарею, особенно у щенков. Люди также подвержены заражению лямблиями (у них проявляются те же симптомы), хотя неясно, это та же разновидность паразита, что и у собак, или они разные. Проблему решит правильное медикаментозное лечение (назначенное ветеринаром).
- +  **Дирофилярии.** Заражение этими паразитами происходит через комариные укусы. Они могут вырасти в червей длиной в четверть метра и селятся в правом желудочке сердца.

ВНУТРЕННИЕ ПАЗАРИТЫ



причиняя ему и легким существенный вред. Если дирофиляриоз не лечить, животное погибнет. Ваш ветеринар может назначить средство для профилактики дирофиляриоза, которое также защитит собаку от заражения анкистоломами, нематодами и власоглавами.

- + Анкистоломы.** Эти маленькие кровососущие паразиты прикрепляются к стенкам тонкого кишечника. Среди симптомов — диарея, слабость и анемия. От них можно избавиться с помощью глистогонных лекарств. Для профилактики отлично подходят практически все средства для предупреждения дирофиляриоза.
- + Нематоды.** Эти кишечные паразиты в первую очередь поражают щенков младше 3 месяцев. У взрослых собак часто вырабатывается иммунитет, препятствующий преобразованию яиц нематод во взрослых особей. Однако попавшие в организм взрослой собаки яйца нематод сохраняются там в спящем состоянии и способны заразить следующие поколения. Глистогонные лекарства для щенков уничтожают их, а лекарство от дирофиляриоза предотвращает заражение. Эти паразиты могут передаваться человеку.
- +  Ленточные черви.** Яйца этих паразитов чаще всего переносятся блохами, содержатся в кале и в сыром мясе животных. Существует несколько разновидностей этих червей, некоторые из них не причиняют собаке практически никакого вреда, однако от всех них необходимо избавляться с помощью глистогонных препаратов. Некоторые разновидности откладывают яйца, которые могут передаваться человеку и переродиться в опасные для жизни цисты.
- + Власоглавы.** Эти черви в стадии личинок населяют тонкий кишечник, а затем мигрируют в толстый кишечник, где превращаются во взрослых особей. Среди симптомов — диарея, потеря веса и кровавый стул. От власоглавов можно избавиться с помощью глистогонных препаратов. Для профилактики применяются те же средства, что и для профилактики дирофиляриоза.

Внешние паразиты

- +  **Блохи.** Для большинства собак это просто источник раздражения, но эти кровососущие паразиты могут стать причиной опасной для жизни кровопотери у щенков и слишком «густонаселенных» взрослых животных. С помощью различных шампуней, лекарств и кремов можно устранить заражения слабой и умеренной степени (чтобы узнать, как их правильно применять, обратитесь к ветеринару). У некоторых животных возникает аллергия на блох. Кроме того, блохи могут распространять различные заболевания и/или вызывать анемию.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. *Никогда не используйте на кошках средства от блох наружного применения, предназначенные для собак. Подобные лекарства крайне токсичны для кошачьих.*

- + **Мухи/мушиные яйца.** Мухи гораздо опаснее, чем кажется на первый взгляд. Особую опасность они представляют для собак, вынужденных жить на улице. Когда мухи в больших количествах многократно кусают собаку за уши, возникает покраснение, зуд и, если ничего не предпринимать, инфекция. Пораженную область необходимо тщательно очистить теплой водой с перекисью. В запущенных случаях может потребоваться помощь ветеринара. В профилактических целях можно ежедневно опрыскивать собаку репеллентом от мух. Самый надежный способ избавить собаку от этой напасти — это поселить ее в доме.
- + **Вши.** У зараженной собаки может быть несколько тысяч вшей, вызывающих сильнейший зуд. Чтобы избавиться от них, необходимо обратиться к ветеринару.
- + **Акариформные клещи.** Эти паразиты являются возбудителями болезни под названием «чесотка». Угревая железница приводит к появлению маленьких, лишенных шерсти, раздраженных участков на шкуре собаки. Чесоточный зудень

ВНЕШНИЕ ПАЗАРИТЫ: эти паразиты могут поселиться на вашей

- 1 Блохи: обычно вызывают беспокойство собаки, для щенков могут быть смертельно опасными
- 2 Мухи: кусают, могут стать причиной инфекции
- 3 Вши: вызывают сильный зуд
- 4 Акариформные клещи: вызывают чесотку
- 5 Иксодовые клещи: могут быть переносчиками клещевого боррелиоза
- 6 Чтобы избавиться от блох, пользуйтесь специальными шампунями, лекарствами и различными средствами наружного применения
- 7 Чтобы избавиться от мух, вшей и акариформных клещей, обратитесь к ветеринару
- 8 Иксодового клеща вытащите пинцетом, а затем поместите его в спирт



6



7



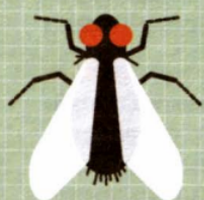
8



1



собаке и вызывать сильный дискомфорт.



2



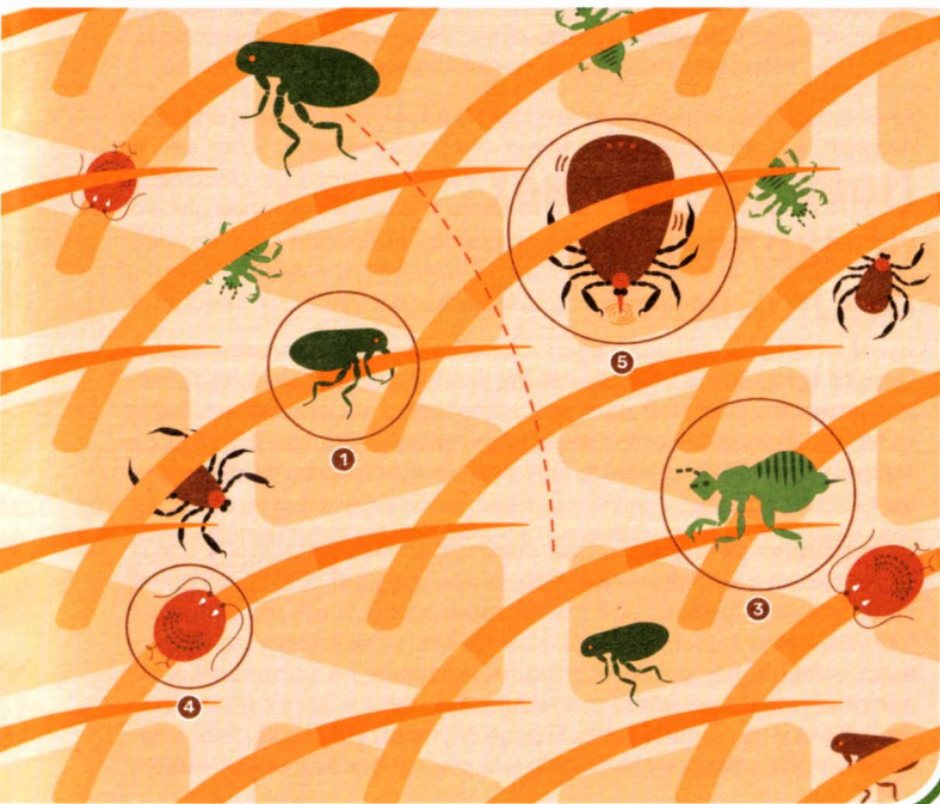
3



4



5



провоцирует сильнейший зуд и потерю шерсти. Кроме того, эти клещи могут проникать в уши, где они становятся причиной сильного дискомфорта и неизбежно вызывают бактериальную инфекцию. При заражении собаки акариформными клещами необходимо как можно скорее обратиться к ветеринару.

- + **Иксодовые клещи.** Удаляйте их с помощью пинцета. Старайтесь не прикасаться к клещу, поскольку он может переносить опасные для человека болезни. Убить их можно, погрузив в спирт. Рекомендуется проверять собаку на наличие клещей после каждой прогулки в лесу. Черноногий клещ может быть переносчиком клещевого боррелиоза (болезни Лайма), который поражает центральную нервную систему и сердце. (См. «Инфекционные заболевания» на с. 162.)

Поведенческие/ психологические отклонения

Не все проблемы со здоровьем связаны у собак с повреждениями аппаратной части. У некоторых из них происходят сбои программного обеспечения, и помочь исправить эти сбои может только специалист. Вот ряд наиболее распространенных из них.

Обсессивно-компульсивное расстройство. Обсессия у собак часто схожа с аналогичным состоянием у людей. Для таких собак характерно многократное повторение одних и тех же действий (облизывание задних лап, попытки поймать свой хвост, хождение взад-вперед, бег вдоль изгороди), которые не направлены на достижение какой-либо осмысленной цели и могут даже быть опасными и причинить вред. В ряде случаев причиной такого поведения оказывается разлука со значимым человеком или живот-

ным, скука или другие стрессовые факторы. Исправить ситуацию может помочь зоопсихолог. Кроме того, согласно результатам исследований, собакам иногда помогают те же антидепрессанты, что и людям с аналогичным диагнозом. Проконсультируйтесь с ветеринаром, прежде чем приступать к лечению.

Фобии. У собак, как и у людей, может возникать сильный иррациональный страх, который вызывают обычные предметы и привычные раздражители: от запаха определенных продуктов до открытого огня и пылесоса. Наиболее распространенный страх – это боязнь грома и других громких звуков. Таких звуков боятся многие собаки, но некоторые настолько впадают в панику, что в попытке спрятаться могут выскочить в окно. В таких крайних случаях нужно обратиться за помощью к зоопсихологу и запастись терпением.

Идиопатическая агрессия. Состояние, аналогичное эпилепсии, с тем лишь исключением, что собака не просто демонстрирует агрессию, а сразу нападает. Это наследственное заболевание, в большинстве случаев неизлечимое. Единственный способ избежать этой проблемы (которая время от времени встречается у таких пород, как спрингер-спаниель и коккер-спаниель) – это приобрести собаку у проверенного заводчика.

Сепарационная тревога. Собаки созданы для жизни в социуме, поэтому длительное одиночество для них – это всегда стресс. Однако у некоторых собак стресс переходит все границы и превращается в фобию, что чревато разрушениями в доме хозяина, когда собака остается одна. Сепарационная тревога может приводить к возникновению обсессивно-компульсивного расстройства. По вопросам лечения проконсультируйтесь с ветеринаром и/или с зоопсихологом.

Методы экстренной транспортировки

Если вам необходимо перевезти собаку, получившую серьезную травму, пользуйтесь следующим алгоритмом. Так вы обезопасите себя и свою собаку.

[1] Оцените обстановку. Если собаку сбила машина, то прежде чем помочь животному, убедитесь, что дорога пуста.

[2] Медленно подойдите к травмированному животному. Если оно рычит, скалится или демонстрирует иные признаки страха и/или агрессии, будьте очень осторожны. Не забывайте: даже добрый домашний питомец может укусить хозяина, когда испытывает сильную боль.

[3] Если собака кажется возбужденной, наденьте на нее намордник или обмотайте вокруг челюсти кусок тряпки (для этой цели также годятся колготки), а затем завяжите концы за шеей (рис. А). Голову собаки можно накрыть полотенцем вместо или в дополнение к наморднику, чтобы успокоить животное.

[4] Если у собаки сильное кровотечение, перевяжите рану бинтами или чистой тряпкой и зажмите ее.

[5] Перенесите собаку к машине на плоской доске, одеяле, куске брезента или другой прочной материи (рис. В). Аккуратно втащите собаку в салон (обычно для этого требуется помощь второго человека). Небольшую собаку можно транспортировать в коробке или переноске.

ТРАНСПОРТИРОВКА ТРАВМИРОВАННОЙ СОБАКИ

(Рис. А)
Аккуратно наденьте
намордник



(Рис. В)
Загрузите собаку



ПРИЕМ ГЕЙМЛИХА

(Рис. А)
Осмотрите горло



(Рис. В)
Попробуйте извлечь
инородный объект



(Рис. С)
Возьмите собаку
за задние лапы



(Рис. D)
Примените прием
Геймлиха



(Рис. Е)
Проверьте рот



(Рис. F)
Постучите по спине



Прием Геймлиха

Если собака начала задыхаться или у нее явно затруднено дыхание, возможно, в ее горле что-то застряло. Чтобы устранить проблему, выполните следующие действия.

[1] Откройте собаке рот и загляните ей в горло (рис. А). Если вы увидите объект, затрудняющий дыхание, достаньте его (рис. В). Если собака без сознания, потяните ее язык на себя, чтобы было легче увидеть объект и, возможно, сдвинуть его.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Даже находящаяся без сознания собака может инстинктивно укусить. Будьте осторожны.

[2] Если собака маленькая, возьмите ее за задние лапы в районе бедер, головой вниз (рис. С). Если собака крупная, поднимите ее задние лапы, чтобы голова оказалась ниже их уровня. В результате инородный объект может сам выскочить из горла. Если этого не произошло, необходимо применить прием Геймлиха.

[3] Обхватите руками стоящую или лежащую собаку за пояс. Соедините кисти рук и упритесь ими в область под ребрами.

[4] Надавите на живот, сделав пять быстрых толчков (рис. D). Будьте очень аккуратны, чтобы не сломать ребра и не повредить внутренние органы.

[5] Проверьте пальцами рот собаки, чтобы понять, не вывалился ли инородный объект (рис. E).

[6] Если объект не вывалился, стукните ладонью между лопаток (рис. F), затем повторите серию толчков в область живота. Чередуя эти действия, пока объект не сместится.

[7] Если объект сместился, но собака не дышит, переходите к действиям из раздела «Искусственное дыхание и СЛР».

Искусственное дыхание и СЛР

Как и людям, собакам, у которых остановилось дыхание и/или сердце, может помочь искусственное дыхание и сердечно-легочная реанимация (СЛР). Однако прибегать к этим методам нужно только в самом крайнем случае, когда вы абсолютно уверены, что собака не дышит. Положите руку на левую часть грудной клетки, чтобы ощутить сердцебиение (если оно ощущается, значит, собака до сих пор дышит). Или же поднесите зеркальце к собачьему носу и посмотрите, запотеет ли оно (если запотело, собака дышит). Третий вариант – положить рядом с носом ватный шарик и посмотреть, не будут ли двигаться ворсинки (пусть даже и едва уловимо).



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Собакам не меряют пульс на шее. Подробнее о том, как померить собаке пульс, читайте на с. 158.

- [1]** Проверьте дыхательные пути на наличие инородных предметов. Уложите собаку на бок, слегка запрокиньте ей голову назад, уберите язык вбок и пальцами нащупайте предмет, и достаньте его. При необходимости примените прием Геймлиха (см. предыдущую страницу). Если вы удалили инородный предмет, а дыхание не восстановилось, переходите к следующему шагу.
- [2]** Шея собаки должна лежать ровно. Если собака средняя или крупная, обхватите рукой пасть, удерживая ее закрытой, и приложите свой рот к носу собаки. Если собака небольшая (менее 15 кг), ваш рот должен закрыть нос и рот собаки (рис. А).
- [3]** Сделайте четыре-пять резких выдохов.
- [4]** Проверьте реакцию. Если нормальное дыхание возобновилось, остановитесь. Если нет или если собака дышит прерывисто, продолжайте делать искусственное дыхание. Если собака

СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ (СЛР)

(Рис. А) СДЕЛАЙТЕ ДЫХАНИЕ РОТ В РОТ



(Рис. В) НАДАВИТЕ НА ГРУДНУЮ КЛЕТКУ



маленькая, делайте 20 выдохов в минуту, если собака средняя или крупная, делайте 20–30 выдохов в минуту.

[5] Проверьте сердцебиение, положив руку на левую половину грудной клетки собаки. Если не ощущаете сердцебиения, начинайте делать непрямой массаж сердца параллельно с искусственным дыханием.

[6] Большинству собак массаж сердца можно сделать, положив животное на правый бок (рис. В). Собак с круглой, бочкообразной грудной клеткой (таких как бульдоги) лучше укладывать на спину. В любом варианте собака должна лежать на твердой и надежной поверхности. Массаж сердца не работает, если животное лежит на чем-то мягком.

[7] Если собака маленькая, положите полную ладонь ей на ребра в точке между ее локтем и грудной клеткой. Встаньте на колени рядом с собакой и надавливайте на грудь с такой силой, чтобы грудная кость смещалась по направлению к позвоночнику приблизительно на 2,5 см дважды в секунду. Через каждые 5 толчков делайте один выдох (искусственное дыхание). Спустя минуту проверьте сердцебиение. Если его нет, продолжайте.

[8] Если собака средняя или крупная, встаньте рядом с ней на колени. Положите одну ладонь поверх второй на ребра собаки в точке между ее локтем и грудной клеткой, затем надавливайте с такой силой, чтобы грудная кость смещалась по направлению к позвоночнику приблизительно на 5–7 см 1,5–2 раза в секунду. Через каждые 5 толчков делайте один выдох (искусственное дыхание). Спустя минуту проверьте сердцебиение. Если его нет, продолжайте.

[9] Если собака очень крупная (более 45 кг), надавливайте на грудь с такой силой, чтобы грудная кость смещалась по направлению к позвоночнику приблизительно на 5–7 см 1 раз в секунду. Через каждые 10 толчков делайте один выдох (искусственное дыхание). Спустя минуту проверьте сердцебиение. Если его нет, продолжайте.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Вероятность реанимировать собаку с помощью СЛР минимальна. После 30 минут безуспешной СЛР шансов на то, что животное выживет, практически нет, даже если вмешаются врачи.

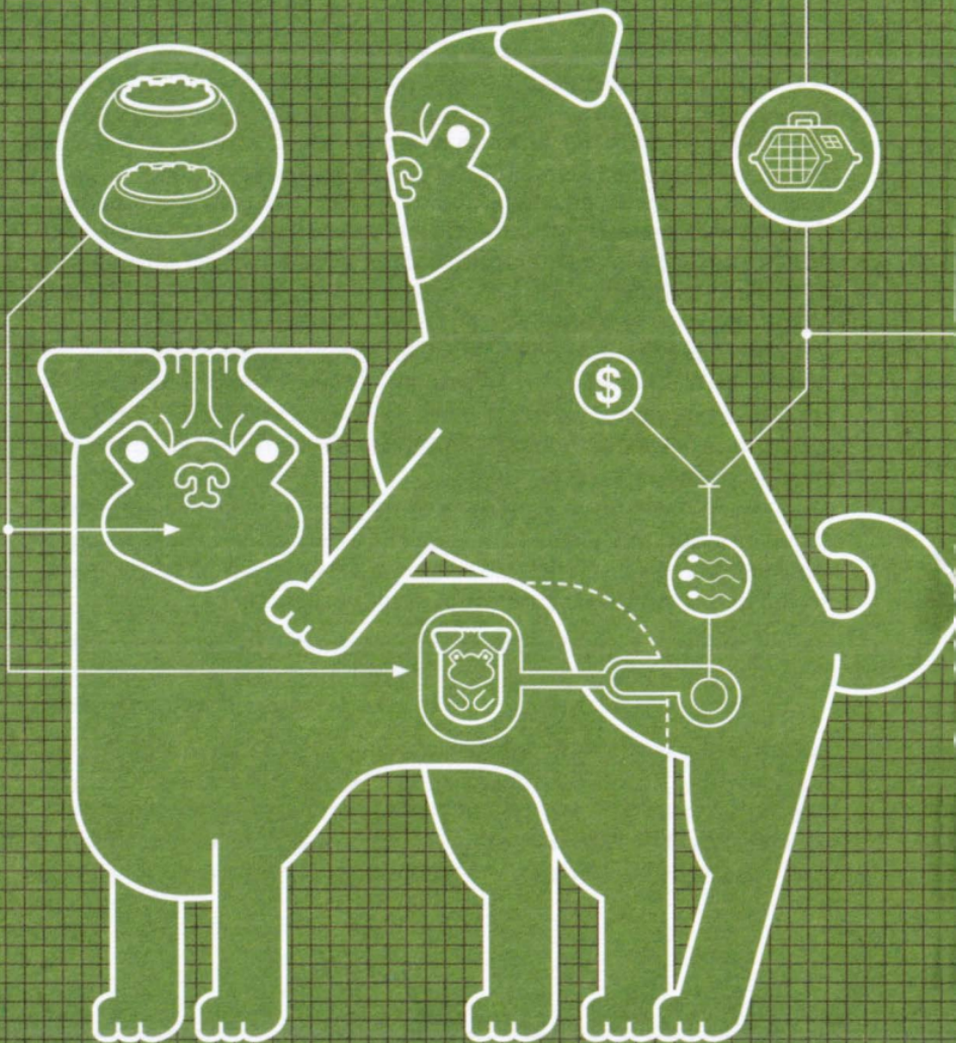
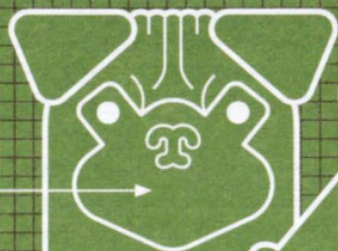
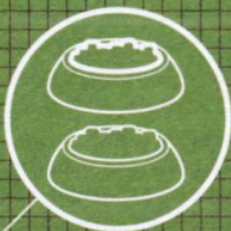
Страхование животных

Лечение тяжело больной собаки может влететь в копеечку. Иногда владельцы предпочитают усыплять собак, чтобы не нести такие расходы. Медицинское страхование домашних животных поможет снизить размеры непредвиденных трат. Как и при страховании людей, владельцы вносят регулярные платежи, а взамен получают медицинское обслуживание. Спектр ветеринарных услуг варьируется от ежегодных осмотров и вакцинации до экстренных случаев. Размер страховых взносов зависит от спектра предлагаемых услуг и состояния здоровья/возраста собаки.

Страхование домашних животных – это относительно новое явление в России. Такая страховка есть у довольно небольшого числа владельцев. Попросите своего ветеринара посоветовать надежные страховые компании, предлагающие эту услугу.

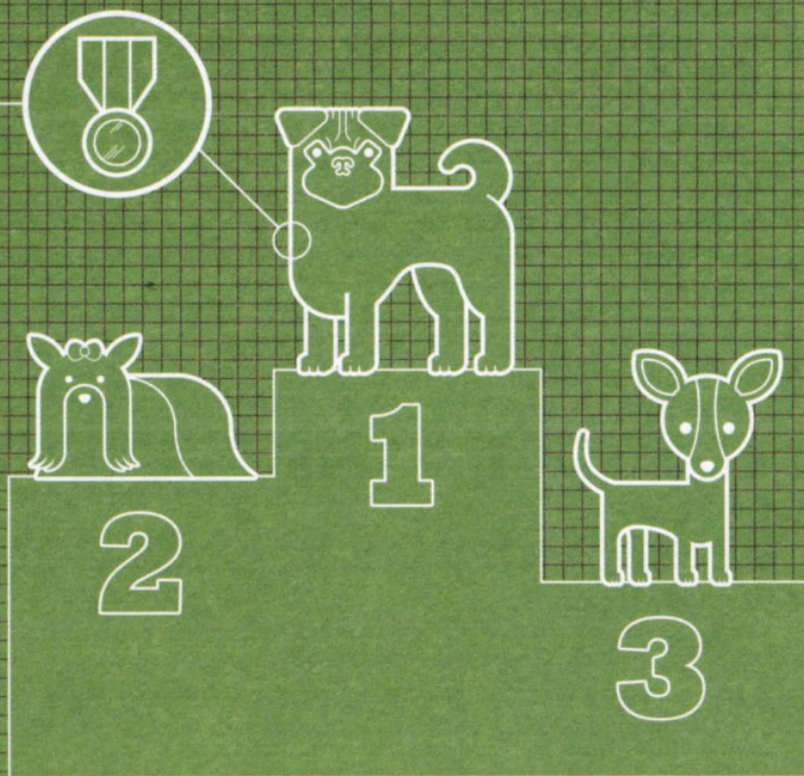
МОПС

Модель К-910



[Глава 10]

Расширенные функции



Если вы придерживались рекомендаций из предыдущих глав, то теперь у вас здоровая, воспитанная, полуавтономная собака со всеми программными опциями, необходимыми для долгой совместной жизни с человеком. Однако если вас интересуют расширенные функции, ознакомьтесь со следующим обзором.

Защита дома и человека

Надрессировать собаку на охрану дома бывает довольно трудно. Хотя доступно довольно много охранных программ (спросите у своего ветеринара или заводчика), во многих случаях такого рода воспитание и не нужно. Модели, специально выведенные для охраны (ротвейлеры, немецкие овчарки, доберманы пинчеры и пр.), в большинстве случаев без всякого обучения с подозрением относятся к незнакомцам, отгоняют тех, кто нарушил границу частных владений, охраняют территорию своего дома и нападают на агрессоров. Получив соответствующий стимул, эти «машины для убийства» самоактивируются. Самой большой сложностью для многих владельцев таких собак в действительности станет необходимость контролировать подобные инстинкты, а не развивать их.

Владельцы охранных собак многое выиграют, если потратятся на расширенные курсы по дрессировке. Так они получат все необходимые для жизни опции: возможность контролировать собаку в присутствии других людей, быстро подзывать ее при необходимости и, возможно, самое важное – заставить ее быстро прекратить делать то, что она делает в данный момент.



СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. *Самое эффективное собачье оружие против незваных гостей – это лай. Часто мелкие и нервные собаки – это самые надежные охранники, потому что они поднимают тревогу по малейшему поводу.*

Соревнования

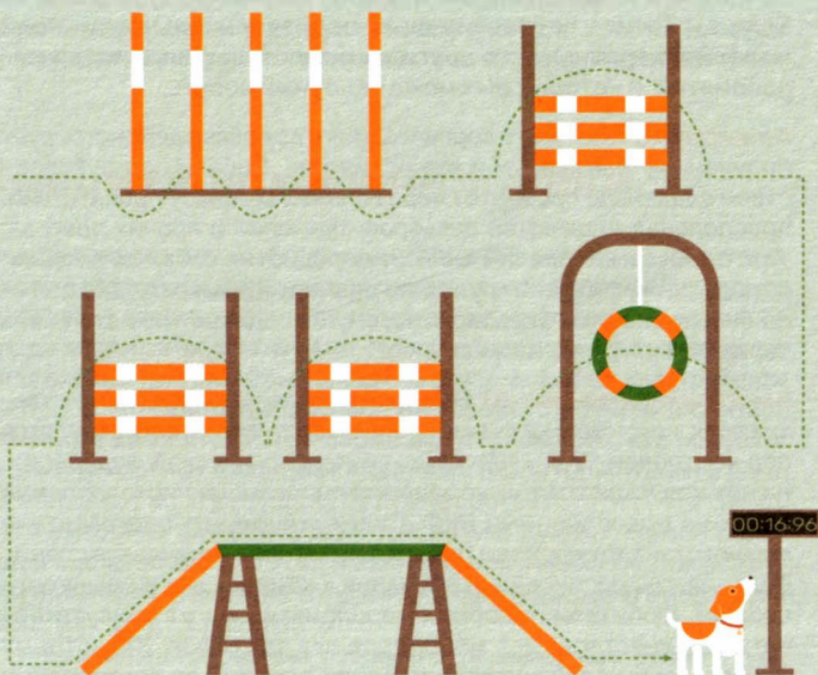
Если вы хотите протестировать производительность своей модели по сравнению с другими, существует множество мероприятий, в которых вы сможете поучаствовать.

Аджилити (рис. А). Это соревнования, где собака демонстрирует полученные навыки, ум и выносливость. Собаки под руководством владельца пробегают через сложную полосу препятствий, преодолевая множество барьеров, туннелей и прочих преград. Участники самые различные – от породистых собак до дворняг, есть деление собак на группы по размеру. Однако собака должна быть молодой и здоровой, потому что аджилити – это очень серьезная нагрузка на животное.

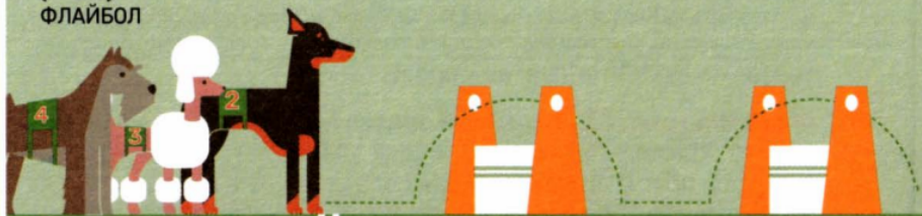
Выставки собак (рис. В). В России ежегодно проводятся выставки собак, крупные и не очень. Самые известные из них проводятся под контролем РКФ – Российской кинологической федерации, на них допускаются только зарегистрированные чистопородные собаки с родословными РКФ. Судьи оценивают соответствие собаки стандарту породы (многостраничная техническая спецификация, где расписаны требования к комплекции и внешности собаки). Любители подобных мероприятий могут присутствовать или участвовать в монопородных выставках (на которых представлены собаки какой-то одной породы), во всепородных выставках (крупные мероприятия, в которых могут принимать участие практически все породы, признаваемые РКФ) и выставках для начинающих владельцев и молодых собак. Участников таких мероприятий оценивают только исходя из того, насколько они соответствуют стандартам породы.

Флайбол (рис. С). Это самый зрелищный кинологический вид спорта. Команды из четырех собак участвуют в эстафете, соревнуясь друг с другом. Каждая собака должна преодолеть ряд препятствий, чтобы добраться до специальной установки с мячом. Собака нажимает на рычаг в нижней части установки, и в воздух выстреливается мяч. Собака хватает мяч и бежит обратно к линии старта/финиша, а на трассу выходит следующая собака из

(Рис. А)
АДЖИЛИТИ

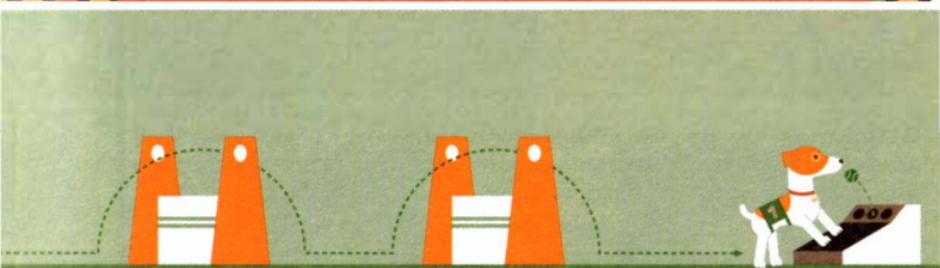
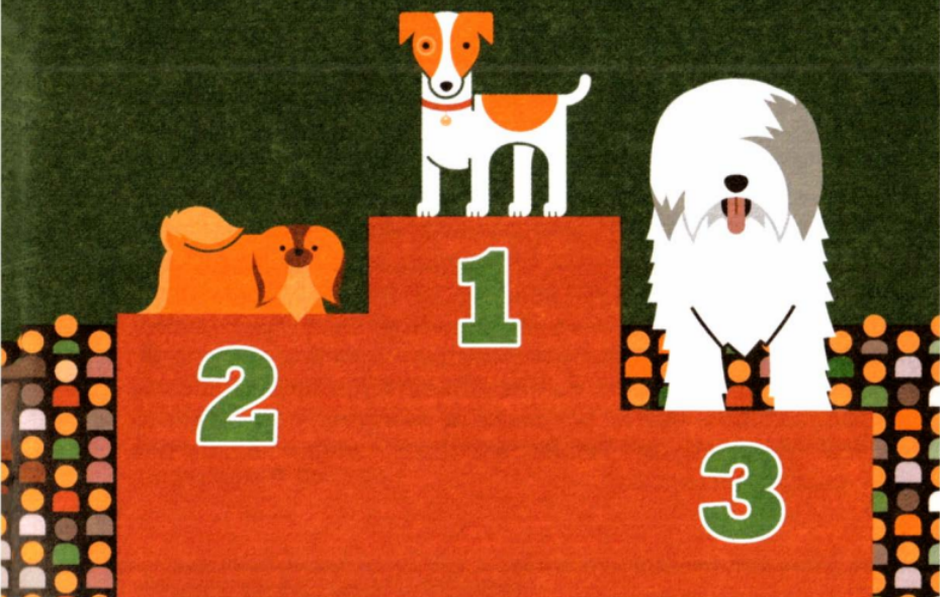


(Рис. С)
ФЛАЙБОЛ



СОРЕВНОВАНИЯ: Один из способов посмотреть, насколько хорошо выглядит и ведет себя ваша собака, — участие в различных конкурсах.

(Рис. В)
ВЫСТАВКИ СОБАК



Судьи оценивают красоту, поведение, послушание собаки и ее другие положительные качества.

команды. Собаки разных размеров соревнуются наравне друг с другом, хотя, безусловно, у собак, выведенных для быстрого бега (бордер-колли, джек-рассел-терьер), есть неоспоримое преимущество.

Соревнования по послушанию. Эти мероприятия позволяют протестировать и ум собаки, и способность хозяина ее надрессировать. Проверяются такие навыки, как способность владельца управлять собакой на расстоянии (собака должна безоговорочно выполнять команды, даже если человек, дающий эти команды, находится далеко от животного), способность различать запахи (среди множества одинаково пахнущих предметов находить предмет с иным запахом), способность идти рядом и другие, еще более сложные маневры.

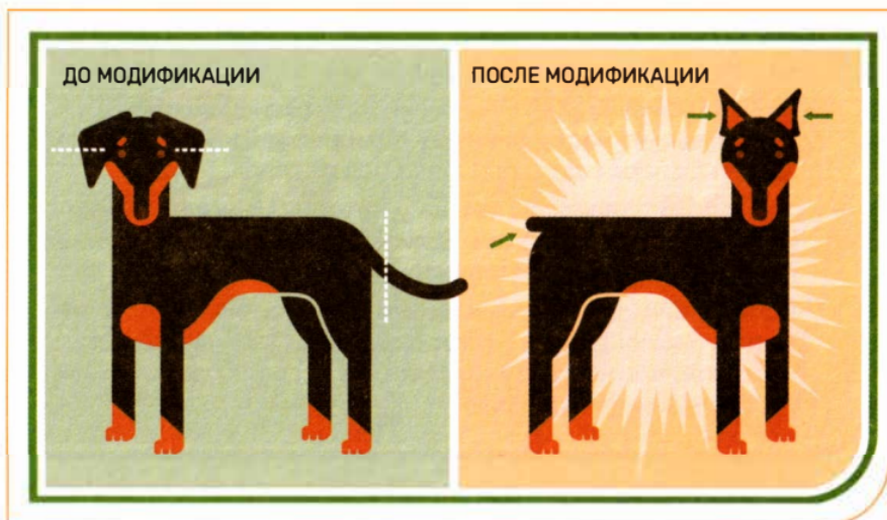
Встречи собак одной породы. Организации, занимающиеся определенной породой собак, могут проводить собственные местные и региональные мероприятия, на которых особое внимание уделяется сильным сторонам именно их породы. Например, соревнования по способности приносить добычу для лабрадоров и других ретриверов, имитация норной охоты для вест-хайленд-уайт-терьеров и соревнования по бегу для джек-рассел-терьеров.

Модификации аппаратной части

Владельцы породистых собак иногда купируют (подрезают) им хвосты и уши, чтобы животное соответствовало стандартам внешности своей породы. Например, у добермана-пинчера, американского стаффордширского терьера и боксера уши от рождения висячие и длинные. Чтобы придать собаке более воинственный вид, ее уши купируют. Боксерам, доберманам пинчерам и другим породам часто купируют хвост. Обычно это делают в возрасте 3–5 дней.

Ни одна из этих процедур не является необходимой с точки зрения здоровья и благополучия животного. В последнее время все большую популярность обретает движение против «косметической хирургии», некоторые его представители даже считают такие манипуляции жестоким обращением с животными. В настоящий момент решение, купировать ли собаке хвост и уши, каждый владелец принимает сам – хотя, безусловно, любую из этих процедур должен производить только ветеринар.

Но есть одна плановая косметическая операция, которая действительно укрепит здоровье собаки и обезопасит ее. У собак на каждой лапе присутствует дополнительный рудиментарный коготь, который называется прибылым. Он не несет никакой функциональной нагрузки и расположен с внутренней стороны лапы, выше уровня стопы. Часто он совершенно автономен и не имеет привязки к какой-либо кости. Прибылые когти могут стать проблемой для собак, проводящих на улице даже немного времени. Они могут зацепиться за траву, став причиной травмы, боли и кровотечения. Их можно удалить хирургическим путем в возрасте 3–5 дней, а у собак старшего возраста – во время кастрации/стерилизации или в любое время после нее. Это несложная процедура, восстановление происходит быстро.



Размножение

По ряду причин, главной из которых является чрезмерная численность домашних животных, большинство ветеринаров и дрессировщиков не рекомендуют частным владельцам заниматься разведением собак. Однако если у вас чистопородное животное (некоторые из них продаются лишь при условии, что собака даст потомство хотя бы раз в жизни), то вот краткий обзор того, что вам предстоит сделать во время подбора пары и самого разведения.

Подбор пары

То, какими рождаются щенки, очень сильно зависит от умственных и физических данных (как достоинств, так и недостатков) родителей. По этой причине крайне важно подобрать своей собаке хорошего партнера с отличными качествами. Вот наиболее значимые факторы, которые необходимо принимать во внимание.

- Выбирайте в партнеры собаку, хозяин которой – опытный и авторитетный заводчик.
- Убедитесь, что партнер зарегистрирован в РКФ и родословная его собаки подтверждена документально.
- Тщательно изучите наследственность потенциального партнера. Следует насторожиться, если информация о предках собаки по каким-либо причинам недоступна.
- Тщательно проверьте, нет ли у потенциального партнера генетических отклонений. Если у вас возникнут сомнения, попросите провести ветеринарный осмотр.
- С вниманием отнеситесь к любым индивидуальным особенностям собаки, которые могут передаваться щенкам. Особенно настороженно необходимо отнестись к собаке, проявляющей необоснованную агрессию.

Вязка

Собака не должна участвовать в спаривании до достижения ею возраста 20 месяцев. У большинства собак женского пола течка 2 раза в год. В середине периода течки сука готова к спариванию с кобелем. Она демонстрирует эту готовность, когда стоит неподвижно рядом с кобелями и «посылает сигнал» своим хвостом (перекидывает его набок).

В этот момент собаку женского пола нужно познакомить с собакой мужского пола (спаривание пройдет успешнее, если состоится на территории самца). Если собаки понравились друг другу, можно допустить их до спаривания. Хотя эякуляция обычно длится менее минуты после соития, собаки остаются «склеенными» друг с другом еще около 40 минут. Вскоре после эякуляции кобель слезет с суки и, все еще оставаясь сцепленным с ней, может повернуться к ней спиной. Этот маневр, хоть и выглядит странным и неудобным, вполне естественен и является нормой. Вязку можно повторять через день, пока самка не отвергнет самца.





СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Сука может оказаться оплодотворена более чем одним кобелем. Теоретически в одном помете могут быть щенки от нескольких разных отцов.

Беременность

В среднем беременность у собак длится 63 дня, хотя нормальным считается срок от 59 до 66 дней. На сроке в 5 недель соски матери набухают, живот увеличивается. В 7 недель увеличиваются молочные железы. За несколько дней до родов из этих желез также может начать выделяться водянистое молоко. Во время беременности вес матери может увеличиться до 50 % (чаще всего прибавка в весе составляет 30 % с небольшим).

Внутриутробное исследование

Ветеринар может определить беременность, начиная с 3–4-й недели, с помощью ультразвука, рентгена или пальпации брюшной полости. Хотя для будущей матери необходима сбалансированная диета, в течение первых 6 недель объем потребляемой пищи увеличивать не нужно. После 6 недель объем пищи необходимо начать увеличивать, пока к сроку 8–9 недель мать не станет съедать в 2 раза больше своей привычной нормы (еду необходимо давать маленькими порциями, но часто). Также ветеринар может прописать специальные витаминные добавки. Для поддержания здоровья собаки можно также давать ей небольшую физическую нагрузку.

Подготовка к родам

Хотя в большинстве случаев собака может рожать дома, лучше заранее обсудить этот вопрос с ветеринаром. Кроме того, некоторые породы собак, например бульдоги, плохо перено-

сят естественные роды, поэтому им рекомендуется кесарево сечение.

Приблизительно за 10 дней до родов подготовьте специальную коробку, в которой собака сможет ощениться. У этой коробки должны быть достаточно высокие стенки, чтобы щенки были защищены, но не слишком высокие, чтобы мать могла без труда из нее выбраться. Также она должна быть достаточно большой, чтобы мать могла свободно разлечься во время кормления. Постелите на дно мягкие полотенца и поместите коробку в спокойное место.

Роды

На первом этапе родов собака может тяжело дышать, скулить, энергично вылизывать себя и постоянно вставать и ложиться в своей коробке. Далее она может лечь на бок, подняв голову и повернув ее в сторону хвоста. Будет видно, как она напряжена. Щенки обычно выходят головой вперед (хотя нередки случаи, когда первым появляется хвост), они появляются на свет в голубоватой оболочке. Когда щенок рождается, мать разрывает эту оболочку, перегрызает пуповину и энергично вылизывает щенка, чтобы он задышал. Вскоре после рождения каждого щенка выходит и его плацента. Роды длятся от получаса до 2 часов.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Неопытные матери могут забыть прогрызть оболочку или перегрызть пуповину, поэтому будьте готовы помочь собаке. В целом, чем крупнее собака, тем больше помет. У карликовых пород часто рождается от 1 до 4 щенков, а у крупных – 8, 12 и даже больше.

Путешествие с собакой

Владельцы нередко перевозят своих собак машиной или самолетом в различные места. Путешествуя с собакой, придерживайтесь следующих рекомендаций, чтобы свести к минимуму возможные риски.

Путешествие на машине

Крупная собака может ехать на сиденье, как человек (рис. А). Если ваша собака никогда раньше не ездила на машине, попробуйте заранее 1–2 раза попрактиковаться – собака должна оставаться на своем месте и не перемещаться по машине. Маленьким собакам бывает комфортнее перемещаться в переносках, поскольку так у них есть безопасное убежище, в котором можно спрятаться в непривычной ситуации (рис. В). Все собаки обожают высовывать нос из окна движущейся машины и нюхать запахи улицы. Это не запрещено, но никогда не опускайте окно настолько, чтобы собака могла вывалиться или выпрыгнуть (рис. С).

Во время длительных автомобильных поездок делайте регулярные остановки, чтобы собака могла отдохнуть и размяться (всегда сажайте ее на поводок, прежде чем открыть дверь машины). Возьмите с собой еду, воду и угощения. Если собаку укачивает, попросите ветеринара посоветовать вам лекарство (если вы несколько раз прокатите собаку на машине в качестве тренировки, этой проблемы может не возникнуть вовсе).



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. *Никогда, ни при каких обстоятельствах не оставляйте собаку в машине одну. Невозможно предсказать, как изменится погода на улице, а любое изменение может спровоцировать стресс, гипотермию, перегрев и прочие проблемы.*

ПЕРЕВОЗКА В АВТОМОБИЛЕ

(Рис. А) КРУПНЫЕ МОДЕЛИ МОГУТ СИДЕТЬ НА ПЕРЕДНЕМ СИДЕНЬЕ



(Рис. В) НЕБОЛЬШИЕ МОДЕЛИ ЛУЧШЕ ПЕРЕВОЗИТЬ В ПЕРЕНОСКЕ



(Рис. С) ОКНА МОГУТ БЫТЬ СЛЕГКА ПРИОТКРЫТЫ



Путешествие на самолете

Постарайтесь избегать авиапутешествий с собакой. Единственное исключение из этого правила – если собака очень маленькая и ее можно взять в салон в переноске, которая помещается под сиденьем (правило, которое действует во всех авиакомпаниях). Крупные собаки должны путешествовать в багажном отсеке – это суровое, страшное и потенциально опасное мероприятие. Условия там крайне некомфортные, и собака может погибнуть от перегрева, если вдруг рейс надолго задержат. Также существует опасность, что собаку случайно отправят в другом направлении.

Если у вас нет другого выбора и вы вынуждены лететь самолетом, заранее ознакомьтесь с правилами перевозки домашних животных на выбранных вами авиалиниях. Подготовьте соответствующую требованиям переноску для собаки и убедитесь, что у вас есть все необходимые документы. Попытайтесь выбрать прямой перелет без пересадок и, по возможности, летите не в самое жаркое (или самое холодное) время суток. Летите одним рейсом со своей собакой и постарайтесь оповестить хотя бы одного бортпроводника и пилота о том, что вы везете животное.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. *Ветеринар может выписать успокоительное для собаки, но тогда животное окажется под воздействием незнакомого лекарства, находясь в одиночестве в багажном отсеке, и вы не сможете помочь, если что-то пойдет не так. Перед тем как давать это лекарство, обсудите с ветеринаром все за и против.*

Старость

Возраст, в котором собака считается старой, зависит от породы. В целом, чем крупнее собака, тем раньше она стареет. Например, датского дога можно считать пожилым уже в возрасте

5 лет, а карликовый пудель и в 10 лет будет еще в расцвете сил. Однако не следует думать, что раз собака состарилась, у нее накопилось множество недугов. Нередко старые собаки еще много лет живут счастливой, здоровой жизнью.

Один из лучших способов продлить жизнь своей собаке и укрепить ее здоровье — это отрегулировать ее рацион. Собакам старшего возраста нужно меньше калорий. И поскольку с возрастом у них снижается способность переваривать и усваивать питательные вещества, им необходима высококачественная пища, разработанная с учетом их потребностей. Чрезмерное содержание белков, фосфора и соды в корме может спровоцировать проблемы с почками и сердцем, поэтому основная часть кормов для старых собак содержит меньше белков (но зато содержащиеся белки более высокого качества) и меньше других веществ. При этом содержание витаминов, цинка, жирных кислот и клетчатки, наоборот, повышено.

Распространенные возрастные заболевания

- Постепенное ухудшение слуха.
- Ухудшение зрения, в большинстве случаев вызванное помутнением хрусталика глаза или катарактой.
- Гастроэнтерологические проблемы, связанные с изменениями в рационе.
- Потеря мышечной и костной массы, размягчение хрящевой ткани и артрит.
- Седина и выпадение шерсти.
- Шумы в сердце, спровоцированные ухудшением работы желудочков сердца.
- Недержание, вызванное нарушением работы почек и потерей контроля над мочевым пузырем. Снижение интеллекта также может привести к тому, что собака «забудет» все, чему ее научили.

Износ и деактивация

По сравнению с другими потребительскими товарами, срок службы собаки впечатляет. Крупные модели могут работать более 10 лет, а мелкие могут прослужить вам вдвое дольше. Но даже если ваша собака пережила вашу машину, телевизор и компьютер, вам все равно может показаться, что проведенное с ней время пролетело катастрофически быстро.

Хотя многие заявляют, что «любят» свои машины, телевизоры и компьютеры, собак они любят по-настоящему. И пусть собаку можно обучить множеству полезных вещей, ее основное предназначение – быть другом и товарищем. Когда приходит время прощаться с этим другом, владельцы испытывают сильную тоску. И все же это тот самый момент, когда они могут оказать своему верному товарищу самую большую услугу.

Все ситуации разные, но в большинстве случаев состарившуюся собаку нужно содержать до тех пор, пока она находится в относительно хорошей форме и не испытывает сильных хронических болей. Пусть животное стало лишь тенью себя в молодости, это в большей степени проблема для владельца, чем для самой собаки. В обширном спектре программ, заложенных в собаке, нет ничего, напоминающего такие свойственные людям эмоции, как сожаление или ностальгия. Иначе говоря, старая собака не будет тосковать по былым денькам и тревожиться о будущем. Она живет здесь и сейчас.

Это обстоятельство играет важную роль, когда приходит время задуматься, как поступать с собакой на исходе ее жизни. В некоторых случаях собака деактивируется сама, в том месте и в то время, которое сама выберет. Но в ситуациях, когда угасающее здоровье делает собаку беспомощной или причиняет ей страдания, владельцу необходимо принять решение за нее. Когда боль и беспомощность собаки очевидно перевешивают получаемое ею удовольствие от жизни, когда нет оснований надеяться на выздоровление, необходимо рассмотреть вариант эвтаназии. Эта процедура безболезненна, и ее можно провести в ветеринарной клинике. В нужное время собаке дадут слиш-

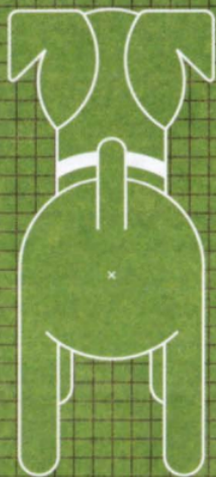
ком большую дозу анестетика, она практически немедленно потеряет сознание и быстро умрет.

Смириться с деактивацией собаки бывает очень трудно. В некоторых случаях тоска может длиться так же долго, как при утрате близкого человека. В этих чувствах нет ничего противоестественного. Существуют специальные организации, помогающие безутешным владельцам собак преодолеть этот период.

Не сомневайтесь, спустя какое-то время боль отступит. Ее место займет множество счастливых воспоминаний, которые будут служить вам вечно.



[Приложение]



СИМПТОМ	ОБЪЯСНЕНИЕ
Собака портит мебель или другие вещи в доме, когда остается одна	Эта распространенная (хоть и затратная) проблема может быть вызвана рядом обстоятельств. Возможно, собака в крайней степени подвержена страху разлуки и вымещает свою тревогу на мебели. Возможно, она не переносит ограждений и портит двери и/или окна, чтобы выбраться наружу. Или же собаке может просто быть скучно. В подобных случаях разрушительное поведение не имеет конкретной цели. Собака может в понедельник погрызть стул, а в четверг – ножку пианино. В легких случаях тревожное расстройство в связи с расставанием можно скорректировать, увеличив физическую нагрузку собаки (уставшая собака гораздо меньше склонна портить вещи) или дав ей интересные игрушки. Однако в ряде случаев страх расставания разрастается до масштабов фобии. Тогда необходимы лекарства и/или помощь зоопсихолога
Собака очень боится грозы	Первый шаг к исправлению этой очень распространенной проблемы – разговаривать с собакой радостным и ободряющим тоном. Ваш жизнерадостный голос подскажет собаке, что бояться нечего. Отвлеките собаку от грозы, поиграв с ней или угостив вкусным лакомством. Часто этого достаточно, но в ряде случаев (когда собака ломает мебель или ее тошнит от страха) необходима помощь зоопсихолога
Собака лает, когда кто-нибудь говорит по телефону	Это распространенное поведение обычно вызвано элементарным недопониманием. Собака не осознает, что человек с телефоном разговаривает с кем-то еще. Поскольку в комнате больше никого нет, собака считает, что человек говорит с ней – и отвечает ему

СИМПТОМ	ОБЪЯСНЕНИЕ
<p>Щенок, которого приучают к переноске, беспрерывно лает в заточении</p>	<p>Во-первых, подумайте, достаточно ли у щенка физической активности перед помещением в переноску, комфортна ли его постель и есть ли у него хотя бы одна игрушка, чтобы погрызть. Далее сделайте то, что многим владельцам дается с большим трудом – игнорируйте лай.</p> <p>Щенкам свойственно привлекать к себе внимание, если они оказались в одиночестве. Лишь с течением времени собака понимает, что это поведение недопустимо. Если вы подходите к переноске щенка, когда он лает, он понимает, что такое поведение приносит плоды. А если вы какое-то время сдерживаетесь, но потом не выдерживаете и подходите к собаке, вы учите ее тому, что долгий безостановочный лай позволяет ей добиться желаемого.</p> <p>Никогда не подходите к собаке в переноске, если она лает. Дождитесь, пока она прекратит, а затем подходите</p>
<p>Собака очень труслива и боится незнакомцев и/или других собак</p>	<p>Некоторые собаки трусливы от природы. Другие стали такими в результате травмирующего опыта в щенячьем возрасте. Чтобы исправить ситуацию, можно разыгрывать встречи с незнакомцами (незнакомыми вашей собаке, а не вам).</p> <p>Незнакомец должен быть максимально дружелюбным и не пугающим. Он должен предложить угощение.</p> <p>Собаку необходимо похвалить, если она проявит хотя бы крошечный намек на уверенность в себе. Если проводить это упражнение регулярно, собака может понять, что встреча с новыми людьми и животными – это не страшно, и будет бояться меньше или перестанет бояться вовсе</p>

СИМПТОМ

ОБЪЯСНЕНИЕ

Собака демонстрирует сильную агрессию по отношению к другим собакам

Некоторые породы генетически предрасположены к агрессии по отношению к другим собакам. Большинство сторожевых пород плохо играют с другими собаками, а терьеры славятся отсутствием социальных навыков. Если ваша собака оказывается в таких местах, где встречается других собак, вы обязаны контролировать ее, обучить послушанию и держать на поводке.

Если собака проявляет агрессию, только когда видит собак, прогуливающих рядом с ее домом или даже заходящих в ее сад, то причиной этого гнева может быть сильно развитый инстинкт защиты территории. Такая собака может нормально взаимодействовать с другими животными на нейтральной территории (на дорожке или в парке)

Собака раскапывает сад

Распространенная проблема среди скучающих собак, живущих во дворе. Раскапывание можно прекратить, просто поселив собаку в доме. Другой выход — отвести под раскапывание определенную часть двора и попытаться сосредоточить деятельность собаки на этой области. Раскидайте там игрушки и угощения, затем активно наваливайте собаку, когда она отправится исследовать этот участок. Чтобы вообще избежать этой проблемы, подбирайте собачьи фекалии во дворе и подкладывайте их в вырытые собакой ямы, прикрывая небольшим количеством земли. Это станет неприятным (и, возможно, отталкивающим) сюрпризом для собаки, если она попытается продолжить раскопки.

Чтобы собака точно не вернулась к этому занятию, необходимо за ней следить. Раскапывание особенно характерно для терьеров и смешанных с терьером пород, которые были выведены для того, чтобы разрывать норы мелких животных и вытаскивать их оттуда (название «терьер» дословно означает «земляная собака»)

СИМПТОМ**ОБЪЯСНЕНИЕ**

После еды собака трется мордой об ковер

Эта поведенческая программа – очередной отклик операционной системы волков. После поедания убитой жертвы волки трутся мордой об землю, чтобы счистить кровь и кусочки плоти. Домашние собаки, хоть их еда обычно не пачкает, делают то же самое

Собака напрыгивает на владельца, членов семьи и/или гостей

В большинстве случаев это всего лишь избыточно эмоциональное приветствие. Исправлять проблему нужно не окриком или толчком колена в грудь собаки, чтобы она вернулась в исходную позицию, а игнорированием. Вообще не проявляйте никакой реакции, ни хорошей, ни плохой. Просто отойдите от собаки, чтобы она не могла продолжать свои действия. В большинстве случаев собака в итоге прекратит так себя вести. Другая альтернатива – дать собаке команду «сидеть», когда она готова напрыгнуть на вас

Собака приветствует гостей странным, похожим на оскал, выражением на морде

Большинство собак умеют «улыбаться» – выражать приветствие и покорность. В ряде случаев собака, которая особенно рада видеть кого-то, перебарщивает с «улыбкой», и у нее получается устрашающий оскал, который может напугать человека, не понимающего, что чувствует животное.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если вы столкнулись со странным выражением на морде у собаки, считайте его признаком агрессии, пока не будет доказано обратное

Собака совершает действия, похожие на совокупление, с людьми и неодушевленными предметами

Часто собаки так поступают, чтобы продемонстрировать доминирование, и это не несет никакой сексуальной окраски. Если ваша собака начала делать нечто подобное, немедленно столкните пса. Похожие действия с неодушевленными предметами характерны для молодых собак – и для мальчиков, и для девочек, – так они снимают сексуальное напряжение

СИМПТОМ**ОБЪЯСНЕНИЕ**

Собака пытается угнаться за машинами, бегунами, велосипедистами и другими быстродвижущимися объектами

Вид любого движущегося объекта активирует у собаки заложенные в ней волчьи предубеждения — погоню за добычей. Лучший способ пресечь это поведение — держать собаку в доме, в надежно огороженном дворе или на поводке. Эта программа заложена в каждой собаке, но у некоторых моделей этот позыв может быть практически непреодолимым. Грейхаунды и керн-терьеры настолько предрасположены к погоне, что их ни при каких обстоятельствах нельзя спускать с поводка в общественных местах.

СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА. Если вас преследует собака, лучший способ прекратить погоню — остановиться, повернуться и посмотреть ей в глаза. В большинстве случаев собака слишком увлечена погоней. Если убрать стимул, произойдет автоматическая перезагрузка системы

Собака ест траву

Это поведение так же нормально, как для человека есть салат. Собакам нужны грубые пищевые волокна, хотя они не несут никакой пищевой ценности. В редких случаях собака, отравившись чем-то, съедает много травы, чтобы спровоцировать у себя рвоту

Собака ест собственные экскременты

Это поведение, известное как копрофагия, наиболее типично для щенков и собак, придерживающихся диеты, которые таким образом пытаются удовлетворить потребность в дополнительных питательных веществах или калориях.

Можно добавлять в собачий корм специальные вещества (продаются в зоомагазинах), которые изменяют вкус экскрементов. Или же можно полить фекалии во дворе соусом халапеньо. Лучше всего это делать под покровом ночи, чтобы избежать распросов со стороны соседей*

* Не воспринимайте этот совет всерьез. Лучше проконсультируйтесь с ветеринаром и проверьте собаку на гельминтов. — *Прим. ред.*

СИМПТОМ	ОБЪЯСНЕНИЕ
<p>У собаки чрезмерно обильное слюноотделение</p>	<p>Хотя об этом редко пишут в книгах, посвященных той или иной породе, многие модели собак отличаются повышенным слюноотделением. На самом деле, сенбернары и мастифы славятся — или печально известны — своей слюнявостью. Особенно сильно это проявляется после физической активности. Изменить это невозможно, хотя некоторые владельцы берут с собой на прогулку бумажные полотенца, чтобы собака выглядела опрятно на длительной прогулке.</p> <p>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если обычно у собаки мало слюней, но вдруг у нее начинается активное слюноотделение, внимательно наблюдайте за ней и обратитесь к ветеринару, если это не прекратится в скором времени. Это может быть вызвано проблемами с зубами, тошнотой или отравлением</p>
<p>Когда приходят гости или даже члены семьи, собака мочится</p>	<p>Незначительное (или не такое уж незначительное) мочеиспускание — это типичный жест покорности у собак. Кроме того, собаки с относительно слабым мочевым пузырем в ситуации сильного эмоционального возбуждения (например, когда приходят гости) могут не сдержаться. Если проблема не медицинского характера, лучше всего стараться проявлять как можно меньше эмоций и шума при встречах и проходах. Например, возвращаясь домой с работы, не создавайте лишней суеты, не кидайтесь тут же тискать собаку и не говорите с ней возбужденным голосом. Спокойно поздоровайтесь и дайте собаке время привыкнуть к новой ситуации, и только после этого проявляйте радость. Попросите гостей вести себя так же</p>
<p>Собака трется своей задней частью об землю</p>	<p>Обычно это вызвано раздражением аноректальной области и проблемами с анальными железами. (См. «Обслуживание внешних систем» на с. 129.) Другие возможные причины — аллергическая реакция на коже и, в ряде случаев, цестоды</p>

СИМПТОМ**ОБЪЯСНЕНИЕ**

Собака поднимает лапу, чтобы помочиться

Этот распространенный тип поведения может удивить начинающего владельца собаки. Собаки мужского пола, достигая половозрелого возраста, часто начинают метить территорию, которую считают своей, брызгами мочи. (См. «Приучение к чистоте в доме» на с. 84.)

Чтобы казаться крупным и значительным, пес задирает лапу, чтобы метка была как можно выше. Чем выше метка, тем крупнее собака (по крайней мере, пес хочет, чтобы остальным так казалось). Иногда собаки женского пола ведут себя так же. Некоторые кобели, кастрированные до наступления половой зрелости, никогда не делают ничего подобного

Взрослая, приученная к чистоте собака начинает мочиться в доме

Здоровые собаки, особенно кобели, помечают границы своей территории с помощью мочи. К сожалению, иногда они делают это и в доме. Когда собака «метит» какое-то место в доме, она будет обновлять свою метку снова и снова, чувствуя свой запах.

Очень важно отмывать такие участки с помощью уничтожающих запах веществ (продаются в зоомагазинах). Если собака не кастрирована, немедленно отвезите ее к ветеринару и сделайте это. После операции внимательно следите за тем, как собака наворачивает круги по дому. Если вы поймали собаку в тот момент, когда она пытается пометить свое любимое место, немедленно выведите ее на улицу. Повторяйте это до тех пор, пока собака не поймет, как себя вести.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Непроизвольное мочеиспускание в доме также может свидетельствовать о физическом недомогании. См. с. 165

СИМПТОМ	ОБЪЯСНЕНИЕ
Собачья шерсть выглядит тусклой	Если у собаки нет явных проблем со здоровьем, возможно, причина в плохо сбалансированном питании. Иногда в еде, особенно приготовленной дома, не хватает витаминов, минеральных веществ и/или важных кислот. Исправить ситуацию поможет более качественный корм
Собака производит серию хрипящих/фыркающих звуков в течение 30–60 секунд	Это явление называется обратным чиханием – серия быстрых, спазматических вдохов, вызванных раздражением носоглотки. Крайние проявления можно сгладить с помощью лекарств, но, как правило, это не опаснее, чем обычное чихание
Собака не проявляет никакого интереса ни к вам, ни к вашей семье, отказывается выполнять поручения и демонстрирует низкий уровень интеллекта	Проконсультируйтесь с ветеринаром. Возможно, вы по ошибке купили кота*

* Если это так, то рекомендуем книгу «Кошка. Руководство пользователя». – Прим. ред.

Техническая поддержка

Ассоциация практикующих ветеринарных врачей

+7 (495) 621-63-76

Национальная некоммерческая организация, в которой можно получить информацию у практикующих ветеринаров в вашем городе.

Российская кинологовическая федерация

+7 (499) 753-22-33

Для получения информации о зарегистрированных породах собак, кинологовических организациях на территории РФ и проводимых выставках зайдите на сайт <http://rkf.org.ru/>

Словарь терминов

- **Аллерген:** вещество, запускающее аллергическую реакцию.
- **Аллергия:** гиперчувствительность иммунной системы. Симптомы различны — от небольшого раздражения на коже и расстройства желудка до сильной, иногда опасной для жизни реакции, которая называется анафилактический шок.
- **Анэструс:** период полового покоя у собак женского пола, перерыв между течками.
- **Вычесывание:** удаление отмерших волосков из шерсти собаки.
- **Гистерэктомия:** стерилизация собаки женского пола путем удаления матки.
- **Дворняги:** собаки, не относящиеся к какой-либо «чистой» породе, также их называют метисами или смешанными породами.
- **Дисплазия:** дефект развития костей или тканей; чаще всего встречается дисплазия тазобедренного сустава — наследственное заболевание, при котором тазобедренный сустав развивается неправильно.
- **Кастрация:** стерилизация собак мужского пола путем удаления яичек.
- **Купирование ушей:** обрезание ушей для приведения внешнего вида собаки в соответствие с искусственно созданным эстетическим стандартом.
- **Купирование хвоста:** хирургическое удаление большей части хвоста.
- **Липома:** доброкачественная соединительнотканная опухоль, которая очень часто встречается у старых собак.
- **Морда:** выступающая часть головы собаки, включающая в себя рот, нос и челюсти. Чтобы собака не кусалась и/или не ела, на эту часть надевают намордник.

- **Параанальные железы:** железы, расположенные внутри анального отверстия и выделяющие жидкость с особым запахом во время дефекации. По этому запаху собаки идентифицируют друг друга.
- **Паразиты:** поселяющиеся снаружи или внутри живые организмы, использующие других животных (в нашем случае собак) в качестве хозяев; к ним относятся дирофилярии, блохи, цестоды, клещи.
- **Порода:** группа собак, обладающих определенным набором физических/умственных качеств, полученных путем разведения и селекции.
- **Породистые:** собаки, относящиеся к определенной породе, выведенной путем селективного скрещивания.
- **Прибылой коготь:** рудиментарный коготь, расположенный на внутренней стороне каждой лапы; часто удаляется хирургическим путем.
- **Прозэструс:** период, предшествующий эструсу (течке).
- **Соответствие:** основной критерий оценки на собачьих выставках. Собаки-победители наиболее точно «соответствуют» физическим стандартам своей породы.
- **Течка:** период, когда сука готова к вязке. См. Эструс.
- **Триколор:** трехцветный окрас собачьей шерсти.
- **Холка:** точка сразу за шеей собаки, по которой измеряется ее рост.
- **Шерстный покров:** совокупность волос, покрывающих тело собаки.
- **Щенение:** рождение щенков.
- **Эструс:** период, когда сука готова к вязке.

СЕРТИФИКАТ ВЛАДЕЛЬЦА

Поздравляем! Теперь, когда вы ознакомились со всеми инструкциями, представленными в данном руководстве, вы полностью готовы заботиться о своей новой собаке. При должном уходе и внимании ваша модель принесет вам долгие годы счастья и радости. Наслаждайтесь!

Имя владельца

Имя модели



Дата приобретения модели

Порода модели (при наличии)

Пол модели

Окрас модели

Об авторах

Ветеринар с 25-летним стажем, 22 года проработавший в ветеринарной клинике Брод-Рипл в Индианаполисе, **ДОКТОР ДЭВИД БРУННЕР** специализируется на лечении мелких животных – кошек и собак. У него две дочери, Молли и Кенделл, и два черных лабрадора-ретривера, Люси и Нозль, которых он каждый день берет с собой на работу.

СЭМ СТОЛЛ – автор книги *100 Dogs Who Changed Civilization: History's Most Influential Canines* («100 собак, которые изменили мир. Самые влиятельные собаки в истории»). Он живет в Индианаполисе с тремя терьерами, Типпи, Кэти и Грэйси, а также с женой Джейми (в роду у которой не было терьеров) и котом Тедом.

Об иллюстраторах

ПОЛ КЕППЛ и **ДЖУД БУФФУМ** более известны как студия дизайна **HEADCASE DESIGN** в Филадельфии. Их работы можно увидеть во многих изданиях по дизайну и иллюстрации, таких как *American Illustration*, *Communication Arts* и *Print*. Пол несколько лет проработал в издательстве *Running Press Book Publishers*, а в 1998 году основал студию *Headcase*. Оба иллюстратора – выпускники Школы искусства и архитектуры Тайлера в Университете Темпл, а теперь там преподают. Во время работы над данной книгой Джуд приобрел бостон-терьера по имени Хаксли, которого научил командам «сидеть», «стоять», «кружись», а также делать коктейли. У Пола есть воображаемый джек-рассел-терьер по имени Крэкерс, которого последний раз видели, когда он обхаживал пару кроссовок.

Серия «Книга – лучший подарок»

Дэвид Бруннер, Сэм Столл

Собака. Руководство пользователя

Инструкция по эксплуатации, рекомендации по устранению
неисправностей, советы по пожизненному техническому
обслуживанию

Генеральный директор *Мария Смирнова*

Главный редактор *Вера Малышкина*

Художественный редактор *Светлана Заматовская*

Ведущий редактор *Александра Сетченко*

Издательство «Портал»

Телефон редакции: (812) 401-61-69

Адрес для писем: 197022, Санкт-Петербург, а/я 20

Подписано в печать 28.09.2022. Формат издания 70*100/32.

Печ. л. 7,0. Печать офсетная. Тираж 5000 экз.

Дата изготовления 31.10.2022. Заказ № 1389-22.

Отпечатано в ООО «ДОМ МИРА».

630033, Россия, г. Новосибирск, ул. Брюллова, д. 6а.

Тел.: (383) 3-340-270

www.dealprint.ru

Срок годности не ограничен

Произведено в Российской Федерации

По всем вопросам, связанным с приобретением книг
издательства, обращаться в компанию «Лабиринт»:

тел.: (495) 780-00-98

www.labyrinth.org

Заказ книг в интернет-магазине:

www.labyrinth.ru

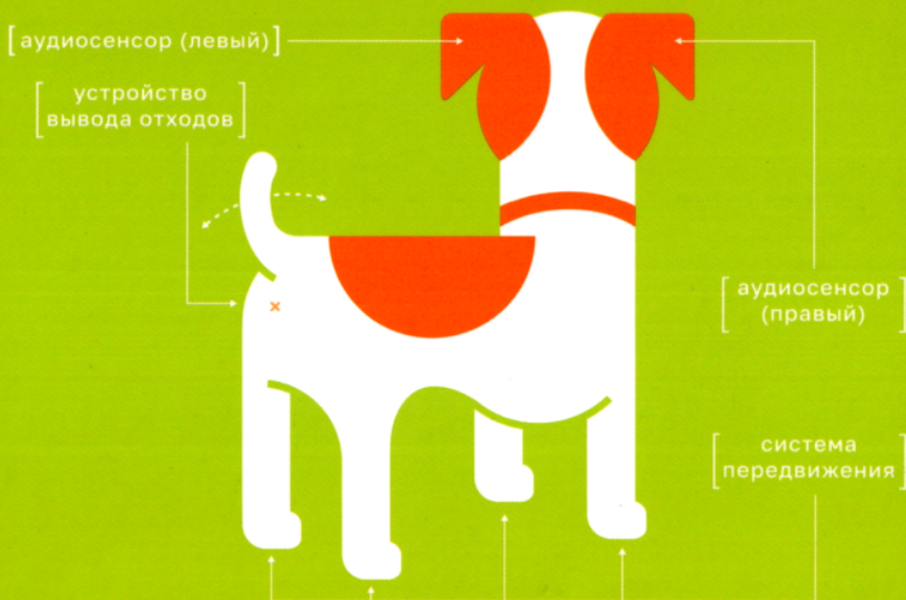
12+

ЗНАК ИНФОРМАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

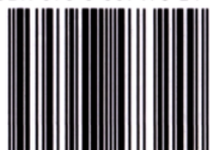
«Руководство пользователя» — та самая инструкция по применению, которой не хватает, когда вы сталкиваетесь с непрерывным лаем, громким храпом, пятнами на ковре или с той неловкой вещью, которую делает собака с вашей ногой.

С этим забавным и полезным руководством вы точно будете держать уши на макушке и хвост пистолетом! Знаменитый ветеринар Дэвид Бруннер и известный писатель Сэм Столлл дают ответы на самые часто задаваемые вопросы опытных и не очень владельцев лучших друзей человека — собак.

Планируете завести собаку или уже являетесь заядлым собачником? Эта книга для вас!



ISBN 978-5-907473-24-9



9 785907 473249 >

www.portalbooks.ru

Все книги издательства «Портал»
на www.labirint.ru

телефон +7 (495)745-95-25
Бесплатный телефон для регионов РФ:
8-800-500-9525

12+ Знак информационной продукции

ПО ПТАА®